

NATURVÅRDSPLAN TRANEMO KOMMUN



Objektskatalog
Strategiska sektionen
version 15-12-16

Innehåll

621902 Hagmarker i Ekedal	14
621903 Lövskogslund i Stägelshult	15
621904 Lövängar vid Gräskelid	16
621905 Löväng vid Stägelshult	16
621906 Granskog vid Gräskan	16
621907 Granskog vid Mon	17
622901 Hästömosse	17
622902 Barrskog öster om Holmåkra	17
622903 Ädellövskog på Åsen	17
622904 Betesmark vid Remmen	18
622905 Ädellövträd vid Bjällåsen	18
622906 Ekhage vid Fagerås	19
622907 Ädellövträd vid Fagerås	19
622908 Blandskog på Sävaredsåsen	19
623801 Grytsmossen ?	20
623901 Ekhage vid Tosthult	20
623902 Strandskog vid Dammsbacka	20
623903 Lövskog vid Dammsbacka	21
623904 Ekskog vid Högalid	21
623905 Beteshage vid Lida	21
623906 Beteshage vid Yttre lida	22
623907 Beteshagar vid Hylte	22
623908 Bäckmiljö vid Lyckås	22
623909 Fäbromossen	22
623910 Beteshagar kring By	23

623911 Blandskog vid Älvshult	23
623912 Fuktäng vid Hunnabo	23
623913 Ekskog vid Övre lida	24
623914 Torräng vid Hunnabo	24
624901 Lövskog på Bratteborg	24
624902 Löväng på Mjällbo	25
624903 Lövskog på Bohult	25
624904 Beteshagar på Humlegärde	25
624905 Beteshagar vid Enegärde	26
624906 Beteshagar vid Solvik	26
624907 Beteshage vid Bredhult	26
624908 Gransumpskog vid Trössedal	27
624909 Hagmark vid Oljansskog	27
624910 Beteshage vid Björkered	27
624911 Hagmarker vid Skummenäs	28
624912 Gransumpskogar på Skummenäs	28
624913 Bergsbrant vid Korpaberget	28
624914 Barrskog vid Mjällbo	29
624915 Beteshagar vid Kalsebo	29
624916 Löväng vid Kullen	30
625901 Granskog norr Lönåsen	30
625902 Tallskog väster Lönåsen	30
625903 Beteshagar vid Hestra	30
625904 Beteshagar vid Lilla Hestra	31
625905 Fuktäng vid Stenkullen	31
625906 Ädellövträd på Betan	31
625907 Ekhage vid Stuvered	32

625908 Ekhage vid Uddarp	32
625909 Hagmark vid Normanslid	32
?625910 Lövsfog vid Lönåsen	33
625911 Grimmaredsmossen	33
625912 Rikkärr N Krukehemmet	33
625913 Ädellövträäd vid Stuvered	34
626802 Lövsfog i Givarp	34
626803 Bergsbrant vid Kinnelida	34
626901 Betesmarker Krokagården	35
626903 Ekhagar vid Grälåsa	35
626904 Gransumpskog vid Hultaberg	36
626905 Beteshage vid Kindsboda	36
626906 Betesmark vid Gästarp	36
626907 Björkhage vid Gästarp	37
626908 Lövsfog vid Källhult	37
626909 Beteshagar vid Grimmared	37
627801 Bragnum och Tranåsamosse	38
627802 Betesmark i Bragnum	38
627804 Betesmark i Svenstorp	38
627805 Lövsfogslund i Bragnum	39
627902 Beteshage vid Krokagården	39
627904 Lövhagar i Varred	40
627905 Äng vid Nabborna	40
627906 Betesmark vid Yttre Holm	40
628801 Mosse N Öjasjö	41
628802 Betesmarker vid Göshult	41
628803 Lövsumpskog vid Agnsjön	41

628901 Ekhagar vid Torpa	42
628902 Lövskog på Torpanäset	42
628903 Ekhagar vid Hofsnäs	43
628904 Bergamosse	44
628906 Ekhage vid Fagerhult	44
628907 Betesmarker vid Fägerhult	45
628908 Betesmark vid Djurgården	45
628909 Skogsbete vid Balsaviken	46
628910 Betesmark vid Ömmesala	46
628911 Yttre mossen	46
628912 Ekhage vid Lilla Haldarp	47
628913 Björkskog vid Rådde viltvatten	47
628914 Rådde viltvatten	47
628915 Betesmark vid Rådde	48
628917 Betesmark vid Lilla Udda	48
629902 Ädellövträd vid Forsa	49
629904 Sumpskog NV Fägerhult	49
631001 Betesmark vid Stora Perstorp	50
631002 Lövskog vid Lilla Perstorp	50
631003 Tallskog vid Bredstorp	51
631004 Ekhage vid Aborrhult	51
632001 Beteshage vid Böttnebo	51
632002 Ädellövträd vid Böttnebo	51
632003 Betesmark vid Bygget	52
632004 Store mosse mfl vid Mörkhult	52
632005 Lövskog vid Ekhyllan	52
632006 Tallskog vid Lalabo	52

632007 Ekhagar vid Lalabo	53
632008 Ädellövskog vid Mölnås	53
632009 Bursmossen och Videmossen	53
632010 Beteshagar vid Arvered	53
632011 Aggarpamossen	54
632012 Beteshagar i Aggarp	54
632013 Misströstans dy, Alkärret mfl	54
632014 Torpmiljö vid Övre Stenshult	55
632015 Beteshage vid Nygården	55
632016 Beteshage vid Esbjörnarp	55
632101 Beteshagar vid Hallabo	56
632102 Ekhage vid Hallabotorp	56
632103 Gransumpskog vid Lalabo	56
632104 Beteshage vid Malsbo	57
632105 Bäckmiljö vid Alanäset	57
632106 Hagmarker vid Rude	57
632107 Bokskog vid Rude	58
632108 Lövskog Rånäs	58
632109 Ekskog vid Björstorp	58
632110 Slätteräng Björstorp	59
632111 Hagmarker vid Hornbetan	59
632112 Ädellövskog i Hallabo	59
633001 Skogsbete vid Kullabo	60
633002 Granskog väster om Hästafoten	60
633003 Blandskog vid Bohyltan	60
633004 Beteshagar vid Stjärnebo	61
633005 Mosse vid Häljabosjön	61

633006 Kobensmossen och anslutande myr	61
633007 Barrskog vid Ämtashult	62
633009 Våtmark vid Smedabygge	62
633010 Beteshage vid Åsgärde	62
633011 Blandskog vid Ulvshult	63
633012 Mosse väster om Ämtasjön	63
633013 Finns utritad på kartan	63
633101 Aspdunge vid Häljabo	64
633102 Kalvhagamossen mfl	64
633103 Beteshagar vid Lilla Skillerås	64
633104 Beteshagar vid Grälebo	64
633105 Beteshagar i Järnhestra	65
633106 Gransumpskog vid Bollsjö bruk	65
633107 Store mosse söder om Järnhestra	66
633108 Bollsjö och Teklas mosse	66
633109 Hagmark vid Bollsjö	66
633110 Beteshagar vid Passjö	66
633111 Ekskog vid Hinkelsbo	67
633112 Ädellövträd vid Grönelid	67
633113 Ekar vid Näfshult	67
633114 Lövskog vid Töffe	68
633201 Limåsa mosse	68
633202 Mosse vid Assarebosjön	68
633203 Sjömad vid Blåbo	69
633204 Barrskog vid Skyås	69
634001 Hagar vid Bergasjön	69
634002 Betesmark vid Berg	69

634004 Stora mossen vid Skärsjön	70
634005 Beteshagar vid Valhylltan	70
634006 Fd Grustäkt vid Björkered	71
634007 Slätteräng på Ekåsen	71
634008 Brandfält vid Kilalund	71
634009 Beteshagar vid Kopparhemmet	72
634010 Beteshage vid Åsvedjan	72
634011 Hagmarker kring Snaråsatorp	73
634013 Beteshagar vid Lilla snarås	73
634014 Järbomossen	74
634015 Åmader vid Musån	74
634101 Hagamossen mfl	74
634102 Beteshage vid Hässleås	74
634103 Mosse vid Hässleås	75
634104 Beteshagar i Larsabo	75
634105 Store mosse vid Hallåsen	75
634106 Hagmark vid Ranabo	76
634107 Fuktäng vid Gullbrandsbo	76
634108 Valmossen samt mader vid Musån	76
634109 Beteshage vid Snarås	77
634110 Barrsumpskog vid Västeråsen	77
634111 Brandpåverkad tallskog vid Gärdhem	77
634112 Ekhage vid Gullbrandsbo	77
634113 Löväng vid Snarås	78
634201 Myr mellan Tyggesvedjan och Blåbo	78
634202 Ekhage vid Grimsåsby	78
634203 Slätteräng vid Fåglabo	79

634204 Blandsumpskog vid Blåbo	79
634205 Hagmarker vid Qvarsebo	79
634206 Barrskog söder om Fåglabo	80
634207 Granskog vid Nöjderåsen	80
634208 Gransumpskogar vid Qvarsebo	80
634208 Sandbarrskog vid Spångasjön	80
635001 Hyltegårdesmossen	81
635002 Lövskog vid Assarp	81
635003 Beteshagar vid Ljungsnäs	81
635004 Bäckmiljö vid Toddebäcken	81
635005 Gransumpskog vid Tåddebäcken	82
635006 Betesmarker vid Kalvängsberget	82
635007 Sandmarker vid Tåstarp	82
635008 Fuktängar vid Ljungsnässjön	83
635009 Gransumpskog vid Laberg	83
635010 Mader vid Tranemosjön	83
635011 Beteshagar vid Kronan	84
635012 Strandängar vid Ljungsnässjön	84
635101 Bäckmiljö vid Stomskvarn	84
635102 Algutstorpasjöns mader	85
635103 Mosse vid Erlandssjön	85
635104 Beteshage N Algutstorp	85
635105 Mader NO Algutstorp	85
635107 Ädellövträd vid Arnås	85
635108 Tallskog vid Arnås	86
635201 Hagmark Vid Sannelund	86
635202 Granskog vid Hallåsen	86

635203 Ädellövskog vid Moghult	87
635204 Lomsjömossen mfl	87
635205 Lövömosse mfl	87
635206 Barrskog vid Moamaden	87
635207 Myrområde söder Vättnesmossen	88
635208 Vättnesmossen	88
635209 Hökamaderna	88
635210 Röstorpsmosse	88
635211 Barrskog vid Ullfyrsmossen	89
635301 Kättesjömosse	89
635302 Blandskog vid Fiås	89
635303 Lövskog vid Lyckås	89
636001 Betesmark vid Sibbarp	90
636002 Fuktäng vid Sibbarp	90
636003 Ekhage vid Sibbarp	90
636004 Gransumpskog V Enegården	90
636005 Beteshagar runt Ladugården	91
636007 Betesmark kring Opensten	91
636009 Beteshage vid Åsarp	92
636010 Bystadsmosse	92
636011 Skogsbete vid Bystad	92
636012 Beteshage vid Bron	93
636013 Betesmark vid Slätte	93
636014 Ekhagar vid Limmared	93
636015 Betesmark väster om Limmared	93
636016 Löväng vid Rosenlund	93
636101 Mader vid Hagasjön	94

636102 Fuktäng vid Haga	94
636103 Ekharar vid Ytterhaga	94
636104 Beteshage vid Tyggestorp	94
636201 Granskog norr Kronan	95
636202 Skogsbete vid Gisslarp	95
636203 Breamad och Jälmåns mader	95
636204 Hagmarker vid Gisslarp	95
636205 Hagmarker vid Nygårdsjön	96
636206 Betesmark Nygården	96
636207 Aspskog vid Gunnarstorp	96
636208 Hagmarker kring Hornhult	96
636209 Hagmarker vid Västra Ryda	97
636210 Grustäkt vid Brobacken	97
636211 Hagmarker i Gumpebo	98
636212 Hagmark vid Gräsryd	98
636301 Brokemosse mfl	98
636302 Djupasjö mossen	98
636303 Hagmarker vid Sjögården	99
636304 Mader vid Lagmanshagasjön	99
636305 Västerån	100
636306 Hagmark vid Askåker	100
636307 Hagmarker vid Lagmanshaga	100
636401 Hagmarker vid Genhövde	101
636402 Lövskog vid Lövåsen	101
636404 Mosse vid Örshestra	101
636405 Kockömosse	101
636406 Hagmark vid Övrabo	102

636407 Barrskog på Robbesamossen	102
637001 Röseredssjön	102
637002 Beteshage vid Rösered.	103
637003 Betesmarker vid Backa	103
637004 Betesmark vid Månstad	104
637006 Betesmarker vid Bruntorp	104
637008 Beteshage i Nolhagen	104
637009 Ädellövskog vid Rørsbacken	105
637011 Lövskog vid Björdal	105
637013 Alkärr i Torp	106
637014 Beteshage vid Skårtebo	106
637015 Beteshage vid Björnarp	107
637016 Ekhage i Korrebo	107
637017 Beteshage väster om Korrebo	107
637101 Ädellövträd vid Noltorp	108
637102 Ekhagar vid Reutersberg	108
637103 Lövskog vid Stålated	108
637104 Lövskog vid Grytteredssjön	109
637105 Alsumpskog i Stålated	109
637106 Hagmark vid Stålated	109
637108 Björkhage vid Gryttered	110
637109 Hagmarker vid Åkerhult	110
637110 Hagmark vid Spånarp	110
637111 Hagmarker vid Noltorpet	111
637112 Hagmarker i Hackered	111
637113 Rasbrant i Hackered	111
637114 Lövskog i Kärr	112

637115 Ädelsumpskog i Kärr	112
637116 Ekhage i Hackered	112
637201 Blandsumpskog vid Långared	113
637202 Lövskog vid Gundlabo	113
637203 Aspskog i Dalstorp	113
637204 Ekskog vid Boarp	113
637205 Hagmarker vid G:a Nittorp	114
637206 Betesmark i Tommared	114
637207 Tommaredsmossen	114
637208 Hässle vid Gundlabo	114
637209 Täkt vid Sörkvarna	115
637301 Hagmarker vid Hjärtared	115
637303 Hagmarker vid Kumbo	115
637304 Hagmarker i Norra Björstorp	115
637305 Hagmarker vid södra Björstorp	116
637306 Ädellövträd ? vid Grebbeslätt	116
637307 Betesmark vid Kronogården	116
637308 Hagmark vid Passarp	117
637309 Hagmark i Jorstorp	117
637310 Hagmark vid Gummestorp	117
637401 Barrsumpskog norr Långelycke	118
638001 Betesmark vid Slumsvik	118
638002 Ekhagar vid slumsvik	118
638201 Hagmark vid Fröjdelund	118
638202 Bokskog vid Bokhultet	119
638203 Hagmark vid Hökåsen	119
638204 Ekskog vid Hökåsen	120

638205 Torpmiljö vid Karsbo	120
638206 Alskog vid Karsbo	120
638207 Rikkärr vid Albano	121
638301 Granskog vid Stocken	121
638302 Barrsumpskog vid Lagåsen	121
638304 Hagmarker vid Horshaga	121
638305 Hagmark i Knogrum	122
638401 Bohestramossen	122
638402 Johansjömossen	123
638403 Hagmarker vid Ryd	123
638404 Hagmark vid Algrena	123
638405 Hagmark i Lid	124
638406 Fiskerydsmossen	124
638407 Mader och mosse utmed Västerån	124
638408 Slätteräng öster om Klunkås	124
638409 Sumpskog söder om Trehörningen	125
639001 Ekskog vid Dragsudd	125
639301 Ädellövträd vid Lagåsen	126
639901 Ekskogar vid Torpa.	126

Bakgrund

I samband med framtagandet av naturvårdsplanen här denna objektskatalog tagits fram vid genomgång av befintlig kunskap från främst länsstyrelsen och skogsstyrelsens inventeringar. Även utdrag från artportalen har gjorts. Många objekt har besökts. Objekten är givna ett unikt identitet utifrån numrering av atlasruta samt ett unikt objektsnamn. En kortare beskrivning av områdets naturvärden och eventuella skötselbehov. I tabellen beskrivs huvudsaklig naturtyp enligt art- och habitatdirektivets (92/43/EEG) bilaga 1 samt övriga förekommande naturtyper. Objektets förekomst i andra inventeringar samt en bedömning av relativt naturvärde och skötselbehov enligt Tranemo kommuns naturvårdsplan. Förekommande naturvårdsintressanta arter är uppptecknade tillsammans med senaste året som de observerats.

Förutom rödlistade arter har skogsstyrelsens signalarter samt vissa indikatorarter från jordbruksverkets rapport 2003:1 noterats. Se bilaga 1.

Ex

637111 Hagmarker vid Noltorpet

Välbetad av nöt men igenväxande enbuskmarker. Tydlig stembundenhet och väldigt kort betad på en tät matta av mossor. En del gökärt, gulmåra och gråfibbla på den relativt plana betesyten som känns lämplig för ängsvampar och verkar ha en lång historia med hävd. På de överväxta stenarna och stenrösen växer kärringtand och ljung. Nått enstaka bestånd av slättergubbe och backtimjan. Många enar är döda och risiga medans någon en är vackert uppstammad. Granar tränger på ifrån norr och bildar ett slags skogsbete. Men flera granar är halvstora och om dessa inte tas bort kommer snart värdena försvinna. Ett mindre parti med fuktäng med tuvtåtel.
Skötsel: Granar tas bort snarast.

Skötsel förslag

Naturtyp

Referens

Bedömning

6270	Slättergubbe	NT	13
Tuva 3E9-SYP	Backtimjan	I	13
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 130814 Foto			

Artfynd

Observations
år

621902 Hagmarker i Ekedal

Området har nyligen blivit naturreservat där den huvudsakliga värdekärnan är de igenväxta hagmarkerna i norr. Men den öppna åkermarken samt ett granskogsparti i söder ingår också. Från nordvästrinner ett dike nära reservatsgränsen. Här finns äldre asp och björk med lunglav respektive tickor, samt högstubbar och grova lågor. Den västra delen av hagmarken domineras av björk, men här finns också gott om grov rönn, ek och någon lind. Denna del gallrades för ett antal år sedan och granen har tagits bort för att öppna upp hagmarken. Den östra delen av hagmarken består av mer ädellöv och grövre träd, här är igenväxningen påtaglig. Det finns gott om asp, grova ekar, lönn, lind, och hassel. Vid den gamla åkermarken mitt i hagmarken växer en gammal hamlad ek med mulm. Här återfinns flera signalarter såsom lunglav, bärdlav, rostfläck och fällmossa. På asparna finns det mycket rikligt av lunglav. Runt gården och de öppna markerna finns fina kantzoner med lövträd, varav några är hamlade. Från nordost rinner Ekedalsån söderut nära reservatsgränsen, och omges av lövblandad barrskog.

Längst söderut i området har Ekedalsån grävt en mjukt avrundad ravin i den sandiga moränen och ett lägre liggande område är bevuxet med granskog där det finns tecken på skogsbyte. Området är luckigt och det finns gott om kjolgranar, några enar. Fristående björkar med tickor förekommer, med signalarten sotlav. Området betas inte i dagsläget men man finner fortfarande den hävdgynnade svinroten. Vallen norr om granskogen växer på en sandig morän och har slagits under lång tid, vilket har gett förutsättningar för en ganska artrik flora med bl.a. mandelblomma.

Röjning och gallring är påbörjad och området är inhägnat. Fortsatta röjningar och hävd är avgörande om naturvärdena ska bevaras och utvecklas.

9070 delvis 9010c1	Lunglav	NT	03
Tuva BB6-NAH	Fällmossa	S	10
Naturvärdeslokal 060219511	Svinrot	I	03
Lövskogsinventering 38 klass 2	Safsa	S	97
Ängs och hagmarksinventeringen 89 klass 3	Väddsandbi	NT ÅGP	08
Naturreservat	Sotlav	S	03
Naturvärde 2	Rostfläck	S	03
Skötselbehov 2			

621903 Lövskogslund i Stägelshult

Området utgörs av en ås med tillhörande bergsbrant i söderläge med sekundärt uppväxt lövskog av främst asp, björk och ek även 8 hamlade lindar samt hassel. Grässvålen är upplöst men rester av slätterflora finns. Ett svagt bete finns i området men området skulle vara värdefullare efter röjning och återupptagen hamling. Området har ett förflutet som slättermark och skulle bli mycket vackert med sin närhet till sjön Gränsken och skötseln återupptogs.

9180 delvis 6270	Platt fjädermossa	S	96
Tuva 02E-OUU	Fällmossa	S	96
Naturvärdeslokal 060219511	Slättergubbe	NT	04
Lövskogsinventering 39 klass 2	Bockrot	I	04
Ängs och hagmarksinventeringen ö-26	Svartbräken		84
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

Besökt 070611			
---------------	--	--	--

621904 Lövängar vid Gräskelid

I kanterna på de betade gamla vallarna runt gårdarna vid Gräskelid växer ädellövträd i som tidigare fungerat som lövängar. Det sydligaste objektet är nu trädskiktet tätt med visst inslag av gran. Marken är stenrik med både spår av stenmurar men också tippning av sten från omgivande åkermark. Mikroklimatet är fuktigt vilket gynnar kryptogamfloran. De andra delarna består främst av ekhagliknade partier men även hagmarksask- och hassel finns i området. I området finns även andra hagmarker som besökt men inte naturvärdes bedömts bla har vädssandbi noterats i området. Naturtyp kan förändras om inte bete eller slätter sker i området. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6530			
Nyckelbiotop 060219521			
Naturvärdesobjekt 060219541, 31			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 07			

621905 Löväng vid Stägelshult

I en slänt växer en ganska tät dungen med hassel och en hel del björk. Halvgrova ekar och en del en. Nedanför ett mer öppet parti med en del ängsväxter kvar som är avgränsad till vallen nedanför. Inte hävdad på länge. Hasseldungen måste glesas ut på björk men kanske del hassel också samt att bete återupptas. Om inte området röjs och hävdas förloras snabbt naturvärdena i detta område.

6530 delvis 6270			
Tuva 6B8-UWY			
Ängs och hagmarksinventering ö-26			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

621906 Granskog vid Gräskan

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop Sveaskog			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

621907 Granskog vid Mon

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop Sveaskog			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

622901 Hästömosse

7140			
Våtmarksinventering 06C2J01 klass 3			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

622902 Barrskog öster om Holmåkra

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010c1			
Nyckelbiotop 060229061			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

622903 Ädellövskog på Åsen

På en höjd över Gryssjön sluttar gamla kulturmarker ner mot sjön med flera gamla och grova träd. En vacker och naturvårdsriktig skött lövskog med blandat ek, bok och björk. Den uppkomna granetableringen är borttröjd och träden har en rik kryptogamflora och gott om både stående och liggande dödved. Boken sprider sig till omgivande ungskog och borde få chansen att breda ut sig. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190	Lunglav	NT	11
Nyckelbiotop 060229031	Hasselmus	§	
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

622904 Betesmark vid Remmen

Ett stort och varierat område som varierar från fuktäng nere vid en mindre sjö till torrare mark upp bakom mangårdsbyggnaden. Det fuktiga området är tuvigt med stort inslag av blåtåtel. Högre upp en stenbunden fossil åker med vissa triviala hävdgynnade växtarter, ytterligare ett område med ett trädskikt bestående av klen björk och tall, området har röjts på ung gran men har låtit bli liggande. Annars ett tät buskskikt av pors och odon. Området var ej hävdad vid besöket men var stängslat med taggtråd. Ett fint område mellan sjön och ladan med välbevarad ängsvegetation med mycket darrgräs och lite jungfrulin, svinrot och slättergubbe. Tyvärr med igenväxningsarter som björk och tall. Det sista området bakom huset består av torr hed med mycket slättergubbe och prästkragar men tyvärr en tilltagande igenväxning

Områdena hade vid besöket ingen hävd, men har betats ca 10 år sedan. Bete måste komma igång för att naturvärdena ska bestå och då kan området bli mycket vackert, Trädskiktet borde glesat ut ordentligt eller tas bort helt. Örnbräken måste hållas tillbaka manuellt.

4030 delvis 6270 6410 6230	Vanlig nattviol	§	87
Tuva C20-MUE, BFE-CHF	Darrgräs	I	04
Ängs och hagmarksinventering 77 klass 3	Slättergubbe	NT	04
Möjlig äng	Jungfrulin	I	04
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			
Besökt 070613			

622905 Ädellövträd vid Bjällåsen

Ett torpställe som ligger på en höjd i landskapet. Kring torpruinen står en del äldre och grova lövträd såsom ask, lönn med spår av hamling, samt en del medelgrova lönnar och askar. Yngre granar växer upp bland lövträden och hotar dessa på sikt. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

Ädellövträd	Lunglav	NT	07
Nyckelbiotop 60229021			
Naturvärde 3			

Skötselbehov 2			
Besökt 070613			

622906 Ekskog vid Fagerås

Ekbacke som varit hagmark men som varit utan bete en längre tid och bildat en eklövskog med mycket hassel och någon halvgrov bok som fröar av sig även en del lind tall och oxel. Fältskiktet är av liljekonvalj och ekbräKentyp. Röjning borde ske för att friställa de grova träden. Viss röjning verkar ha skett i norra delen men fortfarande finns ett antal granar i området. Med bete kunde en fin ekhage skapas. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop 060229051			
Lövskogsinventering klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

622907 Ädellövträd vid Fagerås

Området som tidigare varit en ekhage är nu förvandlad till park genom massiv narcissodling. Den naturliga markfloran är så gott som helt borta varpå naturvärdena enbart sitter i träden som domineras av medelgrov ek samt en del lind, asp och lönn. Rik kryptogamflora på träden. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

Ädellövträd			
Nyckelbiotop 060229041			
Lövskogsinventering 37 klass3			
Tuva ej aktuellt			
Ängs och hagmarksinventering 80 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

622908 Blandskog på Sävaredsåsen

9010c2	Linnea	S	
Lövskogsinventeringen 35 klass 3			
Natur i Älvsborgslän 47			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

623801 Grytsmossen ?

I kartskikt är den upptagen som ett klass3 objekt enl lst

7140			
Våtmarksinventeringen klass 2*			
Naturvärde 3?			
Skötselbehov 3			

623901 Ekhage vid Tosthult

Rikt uppslag av gran i delar av beståndet . Området borde också betas för att naturvärdena ska bestå och utvecklas. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop 060239011, 060239031			
Lövskogsinventering 28 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

623902 Strandskog vid Dammsbacka

Utmed östra stranden på sjön Visen ligger en grandominerad blandskog med inslag av björk och al. Litet inslag av tall och rönn förekommer också. Vissa granar är äldre med gammalgranlav och av kjoltyp vilket indikerar att området tidigare varit mer öppet och troligtvis varit skogsbete. Äldre stubbar vitnar om att viss plockhuggning skett i området. Mycket dödved i form av lågor och torrakor av främst björk. Återväxten är främst av gran som bildar buskskikt. Fältskiktet utgörs främst av vitmossor och björnmossor i de områdena med högre markfuktighet. Även blåmossa bildra mindre kuddar. Området är smalt men långt i nord-sydlig riktning och bildar en viktig spridningskorridor och närheten till vattnet skapar en fuktigt mikroklimat men gör också att områdets utsätts för störning genom sin utsatthet för storm. Området har stora möjligheter att utveckla mycket höga naturvärden om det lämnas orört och stormfällan lämnas men om graninslaget blir för dominant riskerar lövinblandningen minska.

9010c2	Blåmossa	S	13
Naturvärdesobjekt 060239021			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 131031			

623903 Lövskog vid Dammsbacka

Björkdominerad lövskog med inslag av främst ek och asp. Aspen är delvis grov medans ek är klenare. Området är rensat på gran och dödved finns i liten mängd i form av lågor. Buskskikt av rönnuppslag. Ekinblandningen ökar västerut. Området sluttar mot norr och längst ner är markfuktigheten högre med enstaka al och vide. Bottenfloran här är humleblomster och fräken annars är det av ristyp med harsyra, blåbär och ekorrbär. Området är en viktig spridningskorridor där Visen och samhället begränsar i vardera riktningen. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010d			
Nyckelbiotop 060239111			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 130815 foto			

623904 Ekskog vid Högalid

I en sluttning ner mot öster växer en ädellövskog med enstake större ekar, alm och hassel. Fältskikt av liljekonvalj. Området utgörs av hagmarker som växt igen med rika spår av stenmurar och rösen. De äldre ekar som finns i området borde friställas och granuppslag borde röjas bort. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190	Blomskägglav		89
Nyckelbiotop 060239061	Lunglav	NT	96
Lövskogsinventering 29 klass 2	Grynig filltav	S	96
Biotopskydd 2007:567	Bårdlav	S	96
	Fällmossa	S	96
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

623905 Beteshage vid Lida

En mindre beteshage i utkanten på ambjörnarps samhälle med trivial flora. Hävden har varit låg eller obefintlig. I söder en markerad kulle med björk och aspar med håligheter. En del enar samt några större granar. Om området inte hävdas kommer snart värdena försvinna.

6270	Slättergubbe	NT	07
Tuva E64-TDS			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besök 0706			

623906 Beteshage vid Yttre lida

Området hävdas dåligt och de centrala delarna växer igen med gran.

6410 delvis 6230, 6270			
Tuva BD4-ALS			
Ängs och hagmarksinventeringen ö23			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

623907 Beteshagar vid Hylte

Kring byn Hylte ligger ett antal hagar vilka de flesta har tappat sin naturvärden pga igenväxning och dålig hävd. I väster finns en fuktäng kvar men som också håller på att växa igen med tall, björk och al. Hävden är dålig också. Men vissa fina ytor kvarstår och kunde bli fin om den röjdes och betades. I öder finns en annan fuktäng med samma situation. I norr finns en hage med stark nordslutning som relativt nyligen röjts från gran. Ett antal fina hagmarksekar finns kvar men också en del asp. Området skulle kunna hysa fler naturvärden om området fortsättes sköta och betas. Men har i nuläget mest trädvärden samma sak gäller det objekt centralt i byn.

6410 delvis 6230			
Tuva 263-SNI, 61B-FKC, (FBC-AMS, F29-IGA)			
Ängs och hagmarksinventering 68 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

623908 Bäckmiljö vid Lyckås

?			
Naturvärdesobjekt 060239071			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

623909 Fäbromossen

Glest bevuxen välvd mosse men med en ett vattendrag och tillhörande öppna smala mader kring sig.

91D0			
Våtmarksinventering 06C3J04			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

623910 Beteshagar kring By

Tre hagar i norra delen av byn By. Alla med frisk till torr vegetation men mest artfattigt troligen pga. av hårt ensidigt fårbeta. Marken är sandig och en mindre husbehovstäkt ger blottad sand i den västra hagen. Trädskikt är tätt i området som om det glesades ut eller helt togs bort, skulle gynna de naturvärden som finns i området.

4030			
Tuva EDE-SXP, C54-KWC, 004-RLE			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

623911 Blandskog vid Älvshult

Blandskog med gran och inslag av björk, al och rönn. I norr gamla långsamväxande granar med gammalgranlav. Området är flackt och har marknära vatten med relativt hög näringshalt. Fältfloran består främst av mossor och harsyra med inslag av vitsippor och ormbunkar som träjon. Måttligt inslag av död ved både som lågor men också stående döda tallar och björkar. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010 c2			
Nyckelbiotop 060239121			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

623912 Fuktäng vid Hunnabo

Mycket lågt betestryck på maderna vilka sakta växer igen med björk, gran och tall.

6410			
Tuva 3CC-ZLO			
Ängs och hagmarksinventering 69 klass 2			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

623913 Ekskog vid Övre lida

En gammal ekhage som vuxit igen och som inte längre betas. Granar i området borde tas bort om de ekar som finns i området skall överleva. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop 060239041			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

623914 Torräng vid Hunnabo

På sydöst sluttningen på en kulle som kallas Drängaskallen, finns en torrängsbacke som övergår via frisk rödvensäng med rikligt med slåttergubbe till svagt betade mader med högstarräng. Området har en rik flora med flera hävdkrävande växter i rika bestånd. Bla kommunens bästa kattfotslokal samt en tynande population med tidig fältgentiana. På toppen av kullen är det en äldre vall som börjar få en naturbetesmarkskaraktär med mycket låsbräken. Tyvärr så håller området växa igen med för mycket grova och risiga enar samt gran och tall. Ris och röjningrester ligger i delar av området och göder marken.

4010 delvis 6230	Fältgentiana		12
Tuva 3CC-ZLO	Kattfot		12
Ängs och hagmarksinventering 69 klass 2	Slätterfibbla		12
	Slättergubbe		12
Naturvärde 1	Jungfrulin		12
Skötselbehov 1	Låsbräken		12

624901 Lövskog på Bratteborg

Området utgörs av äldre ängsmark av lövängskaraktär som via betesmark ombildats till ädellövskog. Trädsiktet består främst av ek, björk och asp. Även en del gran. I området finns en hel del hassel. Vissa delar betas. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010d	Dunmossa?		
Lövskogsinventering 25 klass 3			
Naturvårdsavtal 1994:20			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

624902 Löväng på Mjällbo

Nyligen restaurerat. Växlande öppen hagmark och hasselrik löväng med flera grova träd med rik kryptogamflora. I området finns flera gamla hamlade träd men även nyhamlade askar, lindar och björkar finns. Området har fortfarande flera ohävdarter som gynnats av röjgödsling men många hävdgynnade växter vinner mark. Några små öppna delar hävdas som slätteräng. Området är rikt på fossilåkermark och områdets kuperade terräng skapar vackra landskapspartier. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6530 inslag av 6510 och 6270	Almlav		
Tuva CD5-UHK, RMH-OSC	Lunglav		
Ängs och hagmarksinventering ö17	slättergubbe		
Nyckelbiotop 060249031	Sommarfibla		
Naturvärde 2	Ängsskallra		
Skötselbehov 3	Blåsippa		

624903 Lövskog på Bohult

Igenväxt hagmark med medelstora ekar och aspar i främst den norra delen som också innehåller en brant med lösa block ner mot en fuktig mark med en del al som avgränsas av en bäck. Hög andel gran både medelgrov och mindre uppslag. Gott om död ved i form av lågor och högstubbar av björk. Bla en grov eklåga med platticka. Annars fattigt på signalarter men detta pga området låga ålder men det innehåller många intressanta element och har potential att hysa högre naturvärden om granen hålls i schack. Längre söderut över går branten i en sluttning och här växer det fler medelgrova askar samt en hel del björk. Över hela området finns ett buskskikt av hassel och mot den öppna marken i väster medelgrova hagmarksträd och stenmurar mot åkern. Även ett större upplag av lövdödved. Om området röjdes på gran i etapper skulle området bli en mycket vacker lövskog med olika karaktär från hagmark i väster över till ädellöv i brant och lövsumpskog i öster. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190 inslag av 9180 och 9080			
Nyckelbiotop 060249021			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 130729 Foto			

624904 Beteshagar på Humlegärde

En nyligen restaurerad stenig beteshage med främst ek och björk i trädskiktet. I norr ett fuktigare område, tyvärr med mycket vecketåg men annars fin fuktängsflora med darrgräs. I söder öppnare gläntor med inslag av hagtorn och nypon. Floran kommer att gynnas av det uttunnade trädskiktet och borttagande av gran.

6270 inslag av 6410 och 6230			
------------------------------	--	--	--

Tuva FB3-EUY			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

624905 Beteshagar vid Enegärde

En flack och stenbunden betesmark med en välutvecklad flora med stora mängder med ormrot och en del granspira. Området betas sent med nöt i lagom mängd. Området är relativt stort och har vissa fuktigare partier med älggräs i söder. Mer betesmark finns i söder om området men som slyas igen pga av ohävd.

6230 inslag av 6410	Granspira	NT	12
Tuva 9CD-YVQ, 00D-IDZ	Jungfrumarienycklar		12
Ängs och hagmarksinventering 56 klass 3	Ormrot		12
Möjlig äng	Darrgräs		12
Naturvärde 2	Slåttergubbe	NT	12
Skötselbehov 3			

624906 Beteshagar vid Solvik

Vackert belägna beteshagar i slutningen mot Opperhalen. Visa ytor är förstörda av tomtmark i öster och viss igenväxtning i de mellersta partierna. I väster är det ett relativt hårt hästbete.

6270	Darrgräs		02
Tuva D41-LGB	Rottfibbla		02
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

624907 Beteshage vid Bredhult

Stening och fuktig betesmark med lite torrare partier i öster. Den södra delen har ett alltför tät trädsikt av björk. Floran är på sina ställen rik.

6410 inslag av 6230	Slåttergubbe		
Tuva 4A0-GZS	Darrgräs		
Ängs och hagmarksinventering 58 klass 3	Backtimjan		
	Jungfrumarienycklar		
Naturvärde 2	Ögontröst		
Skötselbehov 2			

624908 Gransumpskog vid Trössedal

Ett fuktstråk som går genom ett annars hårt nyttjat produktionslandskap med omgivande stora hyggen och planteringar. Mer än hälften av träden är nedblåsta i det avsatta objektet vilket momentant har givit upphov till mycket dödved. Få stora träd finns kvar, främst björk och tall och enstaka senvuxna granar. Marken domineras av tuvull, björnmossa och uppslag av gran och björk. På äldre granar finns gammelgranlav och blodlav. Ett mindre starrdominerat kärr ligger i anslutning och området med sumpskog fortsätter utanför nyckelbiotopen norrut med ett område med äldre större granar som är mindre påverkad av omgivande skogsbruk.

6010a			
Naturvärdesobjekt 060249051			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

624909 Hagmark vid Oljansskog

Äldre gårdsmiljö med välbevarad huvudbyggnad. Artfattig betad hagmark med lite stagg och rotfibbla vid huset. Gården har länge stått utan hävd men betas nu med nöt vilket förhoppningsvis gör att hävdgynnade växter expanderar. Tidigare rik kryptogamflora kan ha minskat eller försvunnit då tidigare vårdträd vid huvudbyggnaden blåst ner och dött. Trädskiktet domineras av björk men enstaka grova aspar och enstaka ek och rönn finns också. I södra delen där en del större granar växer inom betesfällan skapas ett mindre skogsbete med vitpyrola. Ett i övrigt vackert landskap i ett grandominerat landskap. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

Ädellövträd	Lunglav		97
Nyckelbiotop 060249041	Olivbrun gyttelav		97
	Bårdlav		97
	Collema		97
Naturvärde 3	Grynig filtlav		97
Skötselbehov 2			97

624910 Beteshage vid Björkered

Sydslänt som sluttar ner mot anlagd damm. Relativt rik flora med mestadels torra partier men fuktigare ner mot vattnet. Området har varit större men trivialiserats pga av utebliven hävd.

4030	Backsippa	VU	04
Tuva 3B0-SUH	Backtimjan		04
Ängs och hagmarksinventering 59 klass 3	Bockrot		04
	Slätterfibbla		04
Naturvärde 3	Svinrot		04
Skötselbehov 3	Ängshavre		04

624911 Hagmarker vid Skummenäs

Ek och linddominerat igenväxt lövängslandskap som hålls någorlunda öppet med röjningar och gallringar. Lindarna är grova och bär spår av hamling, halvgrova aspar ska gallras ut och en hel del grov hassel i fina buketter finnes. En mindre yta ner mot sjön är öppnare och har en del hävdgynnade arter annars domineras markskiktet av hallon. Ängsvädd växer rikligt i området och ger en rik blomning. Området borde betas för att den hävdgynnade floran ska kunna bre ut sig och för att minska behovet av återkommande och arbetsamma röjningar. Nyhamlingen av lindar kan vara aktuell för att öka solinstrålningen och minska risken för nedblåsning pga de tunga kronorna. Ett oerhört vackert och tilltalande landskap. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070	Rödclint		91
Tuva C7B-XIO	Slättergubbe		
Nyckelbiotop 060249011			
Ängs och hagmarksinventering ö-18			
Lövskogsinventeringen 26 klass 3			
Naturvårdsavtal 2003:1134			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 130815			

624912 Gransumpskogar på Skummenäs

Tre barrblandade sumpskogar med björk, senvuxen gran och tall. Det norra objektet ligger i en sänka mellan omgivande kullar med äldre granskog. Den östra skogen är mycket gammal och har en vacker mossrik bottenflora med rika förekomster av knärot men även grönpyrola och håller också nyckelbiotopklass. Den mellersta objektet ligger på sluttande mark med senvuxen gran och ett en del al men strakt påverkat av omgivande hygge söder om som skapat en torrare och ljusare mikroklimat. Ned nedersta ligger i anslutning till sjön Visen och har en tunnbärd av al annars även här grandominerat trots att många träd blåst ner efter att hygget tagits upp. Därigenom mycket dödved i form av vindfällan av både gran och björk. Markflora av främst vitmossa och blåbärsris och ett rikt uppslag av gran. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a	Havstulpanlav		03
Nyckelbiotop 060239091, 249071, 249061	Skuggmossa		03
	Knärot	NT	13
	Grönpyrola		13
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 130815 foto			

624913 Bergsbrant vid Korpaberget

Ett par bergbranter i slutningen mot sjön Visen. Den södra med lite lägre branter ca 2 m med stort inslag av block. Grandominerat med medelgrova träd och ett litet inslag av ek, några hasslar och rönn. Mycket död ved av främst grova granar som blåst ner ifrån omgivande höjder, mycket ormbunkar. Längre norrut högre branter och mindre blockrikt. Även här dominerar gran men inslaget av grov asp och ek ökar. Påverkan av skogsbruk är lågt på grund av områdenas otillgänglighet. I anslutning till den norra branten finns en mindre äldre granskog med mycket grova lågor, rik mossflora där grönpyrola växer. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010a	Gaffelbräken		86
Nyckelbiotop 060239101	Svartbräken		86
	Grönpyrola		13
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 130815 foto			

624914 Barrskog vid Mjällbo

Betad skogsmark som vuxit igen och skapat gamla senvuxna kjolgranar och rikligt med dödved i form av lågor och torrakor, området har tidigare varit våtare men igenväxande diken avvattnar fortfarande området. Ett visst inslag av björk och i gränsen mot hagmarkerna asp och lönn. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010a	Brunskaftad nållav		
Nyckelbiotop 060249101	Lunglav		13
Naturvärdesobjekt 060249111			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

624915 Beteshagar vid Kalsebo

Endast området längst i norr har tillfredställande hävs. Övriga delar är igenväxande och borde öppnas upp och betas om naturvärdena skall finnas kvar. Flera områden är fuktigare men innehåller en del torrare partier på höjderna i mitten. Området gränsar i söder till en sjö som tidigare har varit slättermader.

6410			
Tuva 02F-DAD			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

624916 Löväng vid Kullen

Litet område som karakteriseras av de stora fina och nyligen hamlade lindar. En stor ek står i Söder. Marken har åtminstone tidigare slagits med röjsnöre. Artrikedomen finns mest på de hamlade lindarna även om slåttergubbe blommar ymnigt på marken tillsammans med svinrot. Övergång till lieslätter med efterbete och fagning skulle utveckla markens flora.

6530	Slåttergubbe		
Tuva ED7-QQS			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

625901 Granskog norr Lönåsen

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Sveaskog nyckelbiotop			
Naturvärde 3?			
Skötselbehov 3			

625902 Tallskog väster Lönåsen

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010b			
Sveaskog nyckelbiotop			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

625903 Beteshagar vid Hestra

Möjlig äng

6270 inslag av 6230, 9070			
---------------------------	--	--	--

Ängs och hagmarksinv. 46 klass 3			
Tuva 9FC-QJC, C0C-ZEW			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

625904 Beteshagar vid Lilla Hestra

Runt gården ligger välhävdade hagmarker med främst ek och hassel, viss inslag av ask, lind och al. Markfloran tyder på inslag av kalk med en rik orkideflora och flera andra arter som tyder på långvarig hävd. Delar av området sköts som slåtteräng med andra delar hävdas genom sent betespåsläpp. I öster sluttar marken ner mot Hyltegårdesmossen och innehåller en lundartad flora. I området finns en grävd damm och värdet i området är dess mångformighet från torra öppna delar till blötare lundartade. Vissa delar innehåller ett stort inslag av gran och naturvärdena skulle gynnas om en utglesning av trädskiktet skedde. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

6270 inslag av 6410, 9070	slåttergubbe	NT	
Ängs och hagmarksinv. 47 klass 2	slåtterfibbla	I	
Tuva F18-QMH	brudbröd	I	
Regionalt värdefullt odlingslandskap	bockrot	I	
Nyckelbiotop 60259041	jungfrulin	I	
Lövskogsinv. 23 klass 3	almlav	NT	1997
Naturvårdsavtal SK 543-2012	korallblylav	S	1997
Natur i älvborgs län 34	plattfjädermossa	S	1997
	desmeknopp	NT	
	månläsbräken	NT	1987
Naturvärde 2	klasefibbla	NT	1987
Skötselbehov 2			

625905 Fuktäng vid Stenkullen

Relativt artfattig flora och svag hävd gör att hävdgynnade växter minskar

6410	Brudborste		
Tuva 302-JHB	Stagg		
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

625906 Ädellövträd på Betan

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

Ädellövträd			
Nyckelbiotop 60259051			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

625907 Ekhage vid Stuvered

Öster om obebodda gården Stuvered ligger en kulle med halvgrova ekar. Hagen ligger i anslutning till brukade åkrar. Delar av området är öppen betesmark men med viss påverkan av produktionshöjande åtgärder. Floran tämligen artfattig. Naturvärden främst i trädsiktet som kunde vara lite glesare.

9070 inslag av 6270	Fällmossa	S	97
Naturvärdesobjekt 60259031			
Tuva 2D3-BZL			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

625908 Ekhage vid Uddarp

Insprängd i den planterade granskogen står ett femtiotal ekar som trängs hårt av den omgivande granplanteringen. Ekarna är rester av den igenplanterade inägomarken till gården Uddarp vars byggnader är avstyckade och finns kvar norr om detta objekt. Ekarna bör försiktigt friställas i omgångar så de känsliga stammarna inte chockas av ljus, torra och värme. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

Ädellövträd			
Sveaskog nyckelbiotop			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

625909 Hagmark vid Normanslid

Gammal hagmark som nu vuxit igen om bildat blandskog med gläntor med hävdgynnade växter. En del grova ekar men med mycket triviala lövträd som björk och asp uppväxande. En del gran och tall finns också. Området ligger i en sydslät mot ån Assman och har terrasserade åkerlappar insprängt. Området skulle bli mycket vackert om det återställdes till hagmark med i första hand

trädvärden att återfå men viss flora finns kvar vilket skulle kunna vandra in. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010d			
Nyckelbiotop 60259011			
Lövskogsinventering 24 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

?625910 Lövskog vid Lönåsen

9020			
Sveaskog naturvärde			
Naturvärde 3?			
Skötselbehov 2			

625911 Grimmaredsmossen

7140			
Våtmarksinventering 6269:02 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

625912 Rikkärr N Krukehemmet

Ett fint topogent kärr som utgör en del i ett större våtmarkscomplex. Det rikaste partiet av kärret är den del som låg längst nere i sydväst. I denna något rikare del växer ullsäv, nålstarr, kärrsälting, myrlilja, dystarr, vitag, klockljung, tagelsäv, ängsstarr och tätört.

7230	Lockvitmossa	S	12
Miljöövervakning rikkärr 2012	Korvskorpionmossa	S	12
	Guldspärrmossa	S	12
	Tätört	S	12
	Ängsstarr	NT	12

Naturvärde 3	Nålstarr	S	12
Skötselbehov 2			

625913 Ädellövträd vid Stuvered

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

Ädellövträd	guldlockmossa	S	97
Nyckelbiotop 60259021	Grynig filltav	S	97
	Dvärgtufs	S	97
	Gelelav	S	97
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

626802 Lövskog i Givarp

En mindre lövskog med jämn blandning av ek, björk, men även föryngring av rönn, ask och asp. Några ekar och björkar är grov och minner om tiden då området var mer öppet och fungera som slätteräng och senare beteshage. Nu sluter sig trädskiktet och marken täcks på våren av vitsippor. En hel del dödved finns i området både stående och liggande och välutvecklad epifyt flora finns på stammarna, främst lavar. I buskskiktet finns grov hassel och en.

Hagmarksekarna bör hållas fria och gran förhindras att etableras. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190	Lunglav	NT	97
Lövskogsinventering 1	Skrovellav	NT	97
Nyckelbiotop 60268011	Rostfläck	S	97
	Grynig filltav	S	97
	Korallav	S	97
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

626803 Bergsbrant vid Kinnelida

Öster om gården Kinnelida sträcker sig en rasbrant i nord-sydlig riktning. Branten är omkring 30 meter hög och bär på en sträcka av ungefär 500 m en rik ädellövskog. Ask, alm och lind dominerar även om inslaget av gran ökat de senaste åren. Hassel, hagtorn och try bildar buskskikt och på marken hittar man svart trolldruva, kransrams, blåsippa, springkorn och ormbär. Även en del ängsväxter lever fortfarande kvar här som en rest då båda sidor av branten var öppen jordbruksmark som dock planterades igen i mitten på förra seklet med gran. Området strax väster om branten blåste ner under 2005. En hel del lågor och död ved bildades även i branten. Granen tränger sig på och området bör hållas under uppsikt så de skuggkänsliga lund- och ängsfloran inte påverkas negativt.

9180	Alm	VU	85
------	-----	----	----

Natur i Älvsborgslän 32	Ask	VU	85
	Slåttergubbe	NT	85
	Blåsippa	S	85
	Dvärghäxört	S	85
	Desmeknopp	NT	85
	Kransrams	S	85
	Trolldruva	S	85
	Springkorn	S	85
Naturvärde 2	Ormbär	S	85
Skötselbehov 2	Vätteros	S	85

626901 Betesmarker Krokagården

I Grälåsa by ligger utmed en vacker väg omgivna av ett kuperat landskap med ekbackar och insprängda åkrar. I den norra delen finns detta objekt som främst består av ekbackar och björkhagar. Men också fuktigare partier med al. Träden är kläna även om det finns nån grövre asp. Buskskikt av en och hassel förekommer också. Ett parti som tidigare varit slåtteräng återupptogs ängsbruket 1988 efter att har varit betat i 60 år. Detta har skapat en artrik flora av slåttergynnade växter. Hävden är god i området även det är osäkert om slåtter fortfarande sker på den lilla ängsytan.

9070 ev 6510	Bockrot	S	02
Ä-H ö13	Jungfrumarienycklar	§	02
Tuva 551-GUF	Slåttergubbe	NT	02
Lövskogsinventering 19	Kattfot	S	02
Naturvärdesobjekt 60269041	Jungfrulin	S	02
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Knägräs	S	02
Natur i Älvsborgslän 31	Ängsskallra	S	02
	Ögontröst	S	02
	Ängsvädd	S	02
Naturvärde 2	Darrgräs	S	98
Skötselbehov 2	Åkerkulla	NT	94

626903 Ekhagar vid Grälåsa

I den vackra och ålderdomliga byn Grälåsa med flera välbevarade gårdsmiljöer ligger denna ekhage som en fond i öster. Det kuperade landskapet och de små åkerlapparna skapar en varierat och småskaligt landskap. I området finns flera välvårdade stengärdesgårdar. Ek dominerar i trädskiktet men med ett stort inslag av grov björk. En viss förnygrig av gran finns i de glesare partierna annars består buskskiktet lite en, hassel och brakved. I nordost är betesmarken trädfri med en något utvecklad gräsmarksflora. Betet fortsätter in i granskogen i ett nu så ovanligt skogsbete. Ekarna är inte så grova men för att naturvärdena kopplade till just ekar bör dessa ges plats så att en ekhage bildas istället för en betad ekskog.

9070 delvis 6270	Fällmossa	S	97
Lövskogsinventering 20	Jungfrumarie nycklar	§	94
Naturvärdesobjekt 60269031	Jungfrulin	I2	94
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Backtimjan	I1	94
	Slättergubbe	NT	94
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

626904 Gransumpskog vid Hultaberg

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9010a	kattfotslav	S	98
Nyckelbiotop 60269061	gammalgranslav	S	98
Sumpskog	missne	S	98
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

626905 Beteshage vid Kindsboda

En mycket stenig betesmark som ligger på en moränrygg som sluttar ner mot odlade åkrar. Området är en gammal inägomark där lämningar av gårdsbebyggelsen fortfarande är tydlig och där stenröjda ytor finns. Tidigare var området löväng men nu sluter sig trädskiktet som främst består av björk, tall med inslag av lönn, asp och gran. Skuggpåverkan på floran annars en fläckvis fin torrhedsflora med stagg, blåsuga och mycket slättergubbe. Stort behov att öppna upp trädskiktet främst från gran.

9040 och 6270	Slättergubbe	NT	04
Tuva 08C-DCN	Stagg	I2	04
Ä o H 30	Knägräs	I2	04
	Ögontröst	I1	04
	Blåsuga	I1	04
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

626906 Betesmark vid Gästarp

Ej aktuell pga ohävd och igenväxning.

626907 Björkhage vid Gästarp

En gammal björkhage som växt igen med ett kronslutande bestånd av främst björk men även asp, ek, al och förvildad apel. Föryngring av gran finns också. Området är omgivet av åkermark och är storflickigt och betas troligtvis. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070	Fällmossa	S	97
Nyckelbiotop 60269011	Bårdlav	S	97
Lövskoginventering 21			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

626908 Lövskog vid Källhult

Ej aktuellt pga igenväxt av gran, objekt med i lövskogsinventering samt en mindre nyckelbiotop. I området finns ask med värdefull kryptogamflora. Bör tas med i jätteträdsinventering.

626909 Beteshagar vid Grimmared

I ett kuperat och kulligt landskap öppnar gården Grimmared upp sig mellan gran och mossmarker. Området är omväxlande öppet och på sina ställen står träd och buskar tätt. Finaste floran finns i söder i en sydsluttning med flera hävdberoende arter. Mångformigheten är hög och flera viktiga strukturer finns som varma branter, död ved blommande buskar och träd. Äldre hässlen. Men stora delar är störda av produktionshöjande åtgärder. I området finns flera spår av odlingsrosen och husgrunder. På västra sidan av vägen ett mer igenväxtområde men med spår av fin flora. Är möjlig att restaurera för att bevara och utveckla befintliga värden. Området som helhet hotas av låg hävd och igenväxning, särskilt området i söder borde glesas ut i trädskikt och kunde bli lämpligt som slätteräng.

6270	Backtimjan	I1	04
Ä-H 31	Bockrot	I2	04
Tuva A17-TEK, DC2-TJS	Slättergubbe	NT	04
	Darrgräs	I2	04
	Smörboll	I1	04
	Knägräs	I2	04
	Ängshavre	I2	04
	Svinrot	I2	04
	Ängsvädd	I1	04
Naturvärde 2	Prästkrage	I2	04
Skötselbehov 1	Ängshavre	I2	04

627801 Bragnum och Tranåsamosse

Till största delen av området utgörs av ett svagt välvd öppen mosse. Den norra delen av Bragnum mosse är starkt påverkad av dikning, även i mossens sydligaste hörn. Annars innehåller Bragnums mosse tydligt bågformat strukturmönster med hög frekvens av höljor. Tranåsamossen mindre påverkad av dikning. Området gränsar till det sjörika Vassgårdenområdet med sina rika lämningar av isälvsmaterial vilket också påverkar de geologiska förhållandena i det norra området. Rv 27 skär av området i öster bla genom en större sumpskog.

Dikena på Bragnums mosse borde läggas igen och uppväxande träd i dikeskanter röjas bort.

7110	Storspov		
Våtmarksinventering 06C7I01	Ljungpipare		
	Gulärla		
	Grönbena		
Naturvärde 1			
Skötselbehov 2			

627802 Betesmark i Bragnum

En större betesmark tillhörande flera fastigheter med lågt till inget bete och som är igenväxande. Mycket älggräs och en, även områden med tät trädsikt med stark skuggpåverkan. Men områdets storlek och närhet till store odlingslandskap gör området intressant och viktigt i landskapet. En del hävdgynnade växter finns kvar och området har betydelse för fågellivet. Vaxskivlingar är inventerade i området utan fynd. Norr om vägen ett mindre område med vissa hävdberoende arter annars ohävdad och gödselpåverkat men betydelsefullt tillsammans med det större området i söder. Området måste betas för att naturvärdena ska bevaras och utvecklas. Omfattande röjningar är också önskvärt och nya betesfällor.

6270			
Ä-H 15			
Tuva 308-REK, E7B-WHU			
Regionalt värdefulla odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

627804 Betesmark i Svenstorp

Backig före detta utmark med synliga stenhällar men fuktigare partier med högörtsfuktäng med älggräs. Bitvis fin flora med flera basmineralpåverkade arter. Lövrikt med spridda träd med främst al men också ask, ek och björk. Mycket varierad vegetationstyp med staghed och ljunghed, även

områden som är tydligt påverkade av produktionshöjande åtgärder. Genom området går en äldre obrukad väg.

Trädsnittet borde hållas i schack kanske hamling vore aktuellt samt anpassad skötsel vid artrika mindre områden genom slätter.

6270	Brudborste	S	04
Ä-H 16	Brudbröd	S	04
Tuva B0F-TOK	Darrgräs	S	04
Regionalt värdefulla odlingslandskap	Klasefibla	S	04
	Hirsstarr	S	04
Naturvärde 3	Knägräs	S	04
Skötselbehov 2	Sommarfibbla	S	04
	Svinrot	S	04
	Ängshavre	S	04

627805 Lövskogslund i Bragnum

Byn Bragnum ligger på en stor ås med utsikt över nejden. Åkrarna är ganska stora och omges av enstaka stenmurar. I väster mot kanten av Bragnumsmosse ligger några övergivna och ohävdade hagar. Dessa har tidigare hävdats som äng men också som lövklädd betesmark. En äldre bostad typ backstuga finns på den ena hagen. Området kan restaureras till trädklädda betes hagar och dom grövre ek och björkarna borde friställas. Åtminstone borde granen röjas om nya naturvärden i form av sekundär lövnaturskog skulle bildas.

9070			
Ä-H 15			
Tuva 308-REK, A6E-FOM			
Naturvärdeslokal 60278011			
Regionalt värdefulla odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

627902 Beteshage vid Krokagården

6270			
Ängs och hagmarksinventering Ö:3			
Tuva 3A9-GRX			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

627904 Ekhagar i Varred

I de östra delarna av den öppna odlingsmarken kring byn Varred ligger ett antal ekhagar på höjder med mindre åkerlappar insprängda, vilket ger ett flikigt intryck. Ekarna är grova till halvgrova och av hagmarkskaraktär. Hagarna betas, även om den södra hagen har ett lågt betestryck. Denna hage är nyligen röjd på uppväxande gran, men även björk samt utglesning av ek. Många stubbar har lämnats höga vilket är bra för de insektlevande insekter som finns i området. Det finns här ett stort inslag av en. I den mellersta hagen står bland ekarna en hel del björk och asp vilka kunde ges plats för ekar. I den norra hagen är trädskiktet mer tillfredställande. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9070	Korallav	S	13
Tuva GFK-SDY			
Nyckelbiotop 60279011, 60279021			
Lövskogsinventering 17 18 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 130927			

627905 Beteshage vid Nabborna

En före detta slåtteräng som slogs under 80-talet men som senare vuxit igen och delvis beskogats. Området var dock sent uppodlad och var lövskog vid förra sekelskiftet. Delar av området är i senare tid återställt med några friställda, halvgrova ekar och hävd i form av hästbete. Vegetationen är delvis återställd med vissa hävdgynnade växter. Ekarna är skyddade mot bete genom stängsel. Marken är stenröjd och flera mindre stenrösen finns. Området sambetas med en annan beteshage med enstaka tallar och ekar. Ett mindreantal ekar går fortfarande att friställas i väster och en viss igenväxning av gran och björk finns inom betesfällan i norr, därav ett visst skötselbehov. En mindre äng i söder är borttagen då den nu tillhör tomtmarken.

6270			
Ängs och hagmarksinventering 18 klass 3			
Tuva 297-NPC, 722-VSN			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 130927			

627906 Betesmark vid Yttre Holm

6270			
Ängs och hagmarksinventering Ö:4			
Tuva 082-PWH, E11-LQC			
Naturvärde 3			

Skötselbehov 3			
----------------	--	--	--

628801 Mosse N Öjasjö

Svagt välvd skogsbeväxt mosse. Opåverkad av dikning och torvbrytning. Centralt ligger en göl med omgivande gungfly. Mossen gränsar till Veka Öjasjön.

91D0			
Våtmarksinventering: 06C 8I 03			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

628802 Betesmarker vid Göshult

Gammal lövträdspräglad inägomark med övergivna åkrar och hamlade träd. Nu betesmark där naturvärdena främst är i träd och buskskiktet med rik moss- och lav flora. Finare markflora finns också i södra delen där främst områden kring den gamla gårdsmiljön är möjlig att återta till äng. Trädskikt av ask, bok, björk och ek. Hassel förekommer också. Ett fynd av rutlåsbräken är gjord av markägaren 98 men har inte setts därefter. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6270	Fällmossa	S	98
Ä-H Ö-1 (svenljunga)	Ask	VU	98
Tuva B06-FAV	Almlav	NT	98
Nyckelbiotop 60288101	Lunglav	NT	98
Lövskogsinventering 160a (s-ljunga)	Grynig filltav	S	98
	Rutlåsbräken	EN	98
Naturvärde 2	Slättergubbe	NT	04
Skötselbehov 2	Svinrot	S	04

628803 Lövsumpskog vid Agnsjön

Vid mynningen av en mindre bäck till Agnsjön växer en liten men tät lövsumpskog med främst björk men också al. Området innehåller mycket dödved i form av stående döda träd och lågor. Mycket tickor och andra vedsvampar. Området har tidigare varit en översilningsäng alt slättermad som vuxit igen. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9080			
Nyckelbiotop 60288181			
Strandskydd			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

628901 Ekhagar vid Torpa

Flera trädbevuxta ekhagar runt det anrika stenhuset Torpa med rötter från 1400 talet. Norr om Torpa sträcker sig en ekhage med nötbete utmed Torpasundets västra kant. Även här finns jättekar med fynd av läderbagge, kolsvart kamklobagge, smalknäppare, rödpalpad rödrock. Historisk sett har området varit öppnare med inslag av jättekar. I området finns även öppnare partier som en betad mad. Området avskiljs i väster av en mindre väg.

Väster om denna väg finns en slutning med flera jätteträd. Oxtungesvamp förekommer också liksom sällsynta jordstjärnor. Vägkanterna är blomrika och fynd av väddsandbi är gjord. Norr om bron till Torpanäset blir markfloran rikare Växtligheten tyder på kalkinslag i marken med växtsamhällen bestående av backtimjan, brudbröd och ängshavre. Här förekommer även backsippor. Detta område gränsar till ett hjorthägn där också ekhagar finns men det hårda betet gör att det enbart finns trädvärden. Ekarna är grova till medelgrova. På en av ekarna i hagen växer den starkt hotade saffranstickan.

För att öka den florala resursen i området bör skötseln av främst vägkanter och ev någon del av de öppna betesmarkerna ske genom sen slåtter eller betespåsläpp. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070 inslag av 6410, 4030 och 6270	Saffransticka	CR	
Tuva 4B9-C00, 59C-SQK, B85-INF, 9DC-SNI	Oxtungesvamp	NT	
Nyckelbiotop 060289031	Almlav	NT	
Lövskogsinventering 6 klass 1	Gulbent kamklobagge	NT	
Ängs och hagmarksinventering 2 klass 2	Smalknäppare	NT	
Riksintresse naturvård, friluftsliv	Läderbagge	NT	
Värde-trakt Åsundens lövskogar	Backtimjan		
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Brudbröd		
Natura 2000,	Backsippa	VU	
Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

628902 Lövskog på Torpanäset

Utgörs av förlängningen och breddning av Hofsnäset. Området går från stenig morän i söder via fuktigare områden centralt och längst i nordväst löper en isälvsavlagring med kalkinslag som ger en betydligt rikare flora än andra delar. Avlagringen utgörs av en ås som sträcker sig från näsets norra spets och avslutas i Äspingsudd i väster. Udden öster om Äspingsudd är fågelskyddsområde pga störningskänslig fauna.

Trots att Torpanäset i historisk tid nyttjats både som betesmark och som djurgård är det idag mer eller mindre brukad skogsmark. I de södra delarna som naturskogsliknade blandskog med inslag av fuktigare sumpskogar och strandalskogar. Centralt på näset utgörs marken av igenplanterade åkrar med granskog som nu omvandlas till lövskogar i enlighet med reservatets skötselplan. Utmed åsen i nordväst finns en lövdominerad skog med rikligt med jätteträd av ek och lind, varav flera är döende och döda. Rik markflora med arter som vårärt, desmeknopp, blåsippa och gulsippa. På lind växer lindskål. På ekerna påträffas flera ovanliga vedsvampar. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9160 även 9010c2	Rutskinn	NT	
Lövskogsinventering 14	Saffransticka	CR	
Nyckelbiotop 060289041	Tungticka	EN	
Lövskogsinventering 7 klass 1	Oxtungesvamp	NT	
Riksintresse naturvård, friluftsliv	Almlav	NT	
Värdetrakt Åsundens lövskogar	Gulbent kamklobagge	NT	
Naturreseptat, Natura 2000	Desmeknopp	NT	
Naturvärde 1	Läderbagge	NT ågp	
Skötselbehov 2			

628903 Ekhagar vid Hofsnäs

Hofsnäs utgörs av ett smalt näs mellan yttre Åsunden och Torpasjön. På södra delen av näset består naturtypen av stening blandlövhage med björk, ek och tall. Den västra hage är välbetad naturbetesmark med exvis jungfrulin, vårbrodd, ängsvädd, stor blåklocka, prästkrage och blåsuga, men även områden ohävdarter som örnbräken och brännässlor. I området finns två jätteekar med knappnålslaven guldpuddrad spiklav. I östra hagen är mer ekdominerad även om ekarna är mindre. I norra delen har betet återupptagits relativt nyligen. Området utgörs av lövskog med inslag av mycket grova ekar. Trädskiktet har glesats ut och här är bitvis rikt med torrakor, högstubbar och lågor vilket resulterat i en rik vedinsektfauna med både svartguldbagge och läderbagge. Epifytfloran är rik med lunglav, fällmossa, fjädermossa och gryinig filtlav. Området innehåller mycket fornlämningar i form av hackerör vilket speglar områdets långa historia av mänsklig hävd. Vålhävdad men något tät trädskikt. Naturvärden främst trädvärden.

9070	Läderbagge	NT ågp	
Tuva FBE-MGZ, CC5-SUH, BA6-LCL, 3E0-VGM, KDY-BXS	Svart guldbagge	EN ågp	
Lövskogsinventering 12 klass 2 delar 9 klass 1	Slättergubbe	NT	04
Ängs och hagmarksinventeringen 5 klass 3	Jungfrulin		04
Riksintresse naturvård, friluftsliv	Lunglav	NT	
Värdetrakt Åsundens lövskogar	Guldpuddrad spiklav		
Naturreseptat			
Natura 2000,			

Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

628904 Bergamosse

En relativt stor och öppen, svagt välvd mosse. Svag påverkan från dikning, kraftledning och torvtäckt. Omgivande skogar vid myrkanter och fastmarksöar kraftigt påverkade av skogsbruk. Hög frekvens av hölJOR. Karaktärsarter för öppna mossar som lJungpipare, sånglärka och ängspiPLärka kan höras på våren. Storspov har häckat på mossen.

Mellan Porten och Djurgården fanns tidigare ett rikkärr med ängsnycklar och näbbstarr. Kärret är troligtvis igenväxt och dessa arter är borta.

I en av Torpasjöns vikar strax väster om Lindö udde har ett annat rikkärr uppmärksamrats.

I denna starrad finns fläckar av brunmossor såsom spjutmossa och guldspärrmossa. Pors är utbrett i området medan träd förekommer mer sparsamt.

Restaurering av rikkärr kan vara aktuellt om igenväxningen inte gått för långt.

7110 inslag av 7230	Sånglärka	NT	
Riksintresse naturvård			
Våtmarksinventering 6289:03			
Miljöövervakning rikkärr 2011 lst 2012:48			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3 ev 2			

628906 Ekhage vid Fagerhult

I östra delen av byn Fagerhult ligger två ekhagar med en del grova ekar men ett alltför sluten krontäckning. Den södra är en blandlövhage med mestadels yngre ek men med en grövre, samt någon björk och asp. Markskiktet är ängsartat med mycket ängsvädd och någon svinrot och lundkovall. Den norra är större och innehåller 6 grövre ekar samt mindre ekar men också asp, björk, lind och hassel. Trädskikt är för tät och bör glesas ut.

9070	Fällmossa		96
Tuva A6A-KMZ, 83A-QGP	Rostfläck		96
Naturvärdeslokal 60289011	sotlav		02
Lövsöksinventering 10 klass 3	backtimjan		02
Regionalt värdefullt odlingslandskap	backsippa		02
	bockrot		02
	darrgräs		02
Naturvärde 3	ögontröst,		02
Skötselbehov 2	slätterfibbla		02

	slåttergubbe		87
--	--------------	--	----

628907 Betesmarker vid Fägerhult

Fägerhult är en vacker by som ligger på en kulle väster om Ätran. Ner mot Ätran finns uppodlade mader med naturliga gräsmarker i mellan. Fyra separata objekt utgör detta naturvärdesobjektet Det norra av dessa håller på att växa igen med lövsly men skulle kunna restaureras till fina fågelmarker. Centralt ligger en något gödselpåverkad gräsmark med stenmur och en större ek. Längst i söder finns två objekt som delvis växtigen med björksly men innehåller spår av fuktängar och skulle kunna restaureras. Till största delen har dessa ytor varit slåtterängar med spridda lövträd, men vissa delar upp odlad vall. Men har under senare tid fungerat som betesmark men som nu är utan hävd och håller på att växa igen med lövsly. Om markerna inte restaureras och hävdas inom 10 år kommer de inte vara kvar som naturvärdesobjekt.

6410	Slåttergubbe		
Tuva 0CE-TZB, 9DC-JIT, 1EF-LXA, 77E-ONK	Ängsklocka		
Ängs och hagmarksinventeringen 1 klass 3	Gaffelbräken		
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

628908 Betesmark vid Djurgården

I sydvästra delen av Torpasjön ligger ett torpställe under säterigården Torpa. Objektet är en nyligen restaurerad hagmark med mycket gamla björkar och inslag av ek och hassel. Björkarna bär spår på hamling och en ek är mycket grov och är avsatt som naturminne. Eken som är kommunens största står i åkerkanten är i gottskick och kallas Vasaeken. Oxtungesvamp växer i basen och den har en rik lavflora med flera signalarter. Hagmarken har stått utan hävd ett tag och troligen växtigen med gran, efter att den röjts bort dröjer det ett tag innan floran återhämtar sig. Naturvärdena sitter främst i trädgården. Mycket av den öppna marken är övergivna åkrar med mer trivial flora. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9070	Blåsippa	S	96
Tuva C13-DBY	Åkerättika	NT	93
Nyckelbiotop 60288101	Svinrot	NT	98
Riksintresse naturvård, friluftsliv	Slåttergubbe	NT	88
Lövskogsinventering 11	Oxtungesvamp	NT	06
Strandskydd	Fällmossa	S	05
	Skuggorangelav	NT	90
	Sotlav	S	07
Naturvärde 2	Gulpudrad spiklav	S	90
Skötselbehov 3	Brun nållav	S	90

628909 Skogsbete vid Balsaviken

Tall och grandominerad betad skog med luckor med betespräglad flora men också mer slutna partier med stigar. Området består av en kulle som sluttar ner mot Balsaviken i väster, kullen består av sand och grus av isälvsmaterial, mindre sandblottor förekommer. Ett mindre fritidshus finns i området.

Området bör fortsätta vara betet och trädskiktet borde glesas ut och mer dödved borde tillskapas. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9070 (betad skog)	Knägräs	S	02
Tuva CAF-ZBO			
Naturvårdsavtal SK 8-2013			
Nyckelbiotop 60289071			
Riksintresse naturvård, friluftsliv			
Strandskydd			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

628910 Betesmark vid Ömmesala

Området är en flack, stenig och tuvig öppen utmark med högrötsfuktäng och lågstarräng som nu betas av häst, tidigare nöt. Betet är tillfredställande och området innehåller viss trädinslag av främst al men också gran och björk. Norra delen kultiverad fodermark men i söder mer naturlig gräsmark med arter som smörboll, jungfru marie nycklar och hirsstarr.

Fortsatt bete och hålla träd och buskskiktet i schack.

64 10 inslag av 4030	Smörboll	S	04
Ä-H 4	Hirsstarr	S	04
Tuva 741-YXU	Ängsvädd	S	04
Riksintresse naturvård, friluftsliv	Jungfrumarienycklar	§	88
	Ängskallra	S	88
Naturvärde 3	Slättergubbe	NT	87
Skötselbehov 2			

628911 Yttre mossen

Svagt välvd mosse. Till stora delar glest bevuxen med tall, svagt påverkad av dikning. I södra delen en tjärn där troligtvis smålom häckat. Södra delen av Yttremosse finns arter som tyder på rikkärr som ängsnycklar slätterblomma, loppstarr, näbbstarr, knagglestarr.

Skötselbehov kan föreligga om det är ett rikkärr som växer igen.

7140	Loppstarr	VU	1995
------	-----------	----	------

Vätmarksinventering: 06C 8J 04	Ängsnycklar	§	1995
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

628912 Ekhage vid Lilla Haldarp

En igenväxt ekhage med grova björkar och asp. Intressant kryptgam flora. Tyvärr mycket gran som tränger ut lövet. I området finns mycket spår av odling bla stenrosen och svaga terrasskanter.

Området sluttar i norr ner mot Långasjön.

Gran måste hållas tillbaka ev återinförande av bete. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070 snart 9190	Fällmossa	S	96
Nyckelbiotop 60289021	Bårdlav	S	96
Delvis inom strandskydd	Skrovellav	NT	96
	Rostfläck	S	96
	Lunglav	NT	96
Naturvärde 3	Slåttergubbe	NT	87
Skötselbehov 1	Åkerkulla	NT	87

628913 Björkskog vid Rådde viltvatten

Nord väst om Rådde viltvatten finns en dunge med björkar och inslag med asp. Beståndet har gott om både stående och liggande dödved. Skogen utgörs av sekundär lövnaturskog och har ett förlutet som en åkerholme med troligtvis en hölada eller liknande på sig. Bete har även funnits delar av området. De tidigare omgivande åkrarna är nu igenväxta och planterade med björk resp gran. Värden ligger i den stora mängden död ved. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010 D			
Lövskogsinventering 14			
Nyckelbiotop 60289101			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

628914 Rådde viltvatten

Ett skapat viltvatten här blivit en av kommunens fågelrikaste lokaler. I det grunda och näringsrika vattnet med täta vassar i i öset och betande strandäng söder häckar bla sångsvan,

svarthakedopping, vattenrall, storspov, grönbena, tofsvipa, enkelbeckasin och trana. Ett observationstorn är uppfört och området använts flitigt av fågelskådare.

Damm	Tofsvipa		12
	Storspov	NT	12
	Grågås		12
	Gräshoppsångare		12
	Sävparv		12
Naturvärde 2	Rörsångare		12
Skötselbehov 3			

628915 Betesmark vid Rådde

Ett större utmarksbete på frisk till fuktig mark. Tidigare spridda lövträd ny återstår total större ekar i den västliga delen. Området består av tre skiften som gränsar till större åkermarker på högre liggande åssträckning. Vegetationen utgör främst av lågstarräng även om stora delar har påverkats av produktionsökande åtgärder som gödning och dikning. Men den naturliga vegetation som finns kvar är välutvecklad med många hävdgynnade arter. Området har på många ställen tuvtigt och ett större område med sk hackerör finns i väst. Närhet till viltvattnet i norr lockar mycket vadare och andfåglar att nyttja markran i norr. Värde ligger i områdets storlek, artrike dom och närhet till andra stora och rika biotoper som dammen och de stora brukade åkrarna.

6410	Darrgräs	S	04
Ä-H 3	Hirsstarr	S	04
Tuva BE6-SEH, DE8-DBN, 82C-WBD	Knägräs	S	04
	Slättergubbe	NT	04
	Smörboll	S	04
Naturvärde 2	Ängsvädd	S	04
Skötselbehov 3	Ögontröst	S	04
	Jungfrumarienycklar	§	88

628916 Torpasjön

Torpasjön ingår i Ätrans vattensystem i huvudfåran ansluter direkt till Yttre Åsunden uppströms. Torpasjön är en mesotrof sjö med ett största djup på 11,5 m. Sjön ligger i odlingsbygd och har en yta på 3,9 km². Stränderna är främst iu östra delarna stenig men vikar med organogena förekommer också. Vegetationen är tämligen rik och består av vattenöverståndare men flytblad och långskottsvegetation förekommer med. Sjön har hög biologisk funktion med häckande fåglar som fiskgjuse, skäggdopping, storlom och gråtrut. Förekommande fiskarter är ål, gädda, sutare, brax, sarv, mört, lake, gers, abborre och gös. Torpasjön är främst påverkad av reglering samt dålig konnektivitet med definitivt vandringshinder nedströms vid Forsa. Påverkan från utsläpp sker främst uppströms från Åsunden.

Sjöar	Ål	CR	
NP sjöar och vattendrag klass 1	Lake	NT	

VISS 639683-134896	Gråtrut	VU	15
Regionalt värdefull vatten	Sävsparv	VU	15
Fiskeriverket nationellt värdefullt fiskevatten			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 2			

628917 Betesmark vid Lilla Udda

En mindre betesmark med de vanligaste betesmarksarterna. Delar av området utgörs av björkhage även en grövre ek finns i området andra delar är mer öppna och objektet rymmer ett kärr.

6270			
Ängs och hagmarksinventering Ö:1			
Tuva 29F-ARZ			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

629902 Ädellövträd vid Forsa

På östra sidan av den gamla kvarnen i Forsa växer ett antal grova lönnar med rik epifytflora som fällmossa, traslav, skinnlav och grynig filllav. Ätrandsförsande vattenbidrar med en hög luftfuktighet. Marken har en historia av igenväxt löväng till det kvarntomt som tidigare hade sitt brukningscentrum här. Naturvärdena är främst trädvärden och skötseln bör inriktas på att gynna äldre grövre lövträd samtidigt som ersättningsträd tilläts utvecklas. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

Ädellövträd	Traslav	S	1996
Nyckelbiotop 60299191	Fällmossa	S	
Strandskydd	Skinnlav	S	
	Grynig filllav	S	
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

629904 Sumpskog NV Fägerhult

I slutningen mot Ätran ligger en mindre barrsumpskog.

9010 a	Gammalgranlav	S	1996
Naturvärde 60299211 Gransumpskog	Kattfotslav	S	1996

Strandskydd			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

629905 Ätran

3210	Ål	CR	
	Lake	NT	
VISS 639416-134562	Öring		
Värdefulla vatten . Regionalt värdefull			
Fiskeriverket Nationellt värdefull			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 2			

631001 Betesmark vid Stora Perstorp

Tidigare hårt hästbetad hage men som stått utan hävd några år men som nu åter betas. Rikligt med slättergubbe och ganska rik på ängssvampar. Centralt en mindre kulle med enstaka enbuskar, i söder en sydslänt med rikligt bockröt. Vissa delar har ett tätt trädskikt med mer lundartad växtlighet. I norr tränger örnbräken på och hotar den fina floran. Utglesning av trädskikt och försöka hålla örnbräken i schack.

4030 delvis 6270	Slättergubbe	NT	10
Tuva 498-UMD			
Ängs och hagmarksinventeringen 82 klass 3			
Gulskål			
Ängssvampar			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

631002 Lövskog vid Lilla Perstorp

9190 ?			
Naturvärdesobjekt 60310511			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

631003 Tallskog vid Bredstorp

9010b			
Naturvärdeslokal 60310521			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

631004 Ekhage vid Aborrhult

Välbetad ek och björkhage med ett alltför tätt trädskikt. Området är en kulle med omgivande åkrar.

9070			
Tuva 58F-NUO ej aktuell			
Ängs och hagmarksinventering ö-27			
Lövskogsinventering 69 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov2			

632001 Beteshage vid Böttnebo

Området utgörs av 2 hagar varav den västra är tydligt kvävestörd och har mest trädvärdar med rik kryptogamflora. Den östra är större och sluttar vackert ner mot Gryssjön med enstaka hagmarksträd och med en delvis ohävdad fuktäng i norr. Kvävepåverkan är i stora delen påtaglig med relativt få hävdgynnade växter. Fuktängen i norr borde hävdas gärna genom slåtter vilket fortfarande skedde på 90 talet annars riskerar de växa igen. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6410 delvis 4030 och 6270			
Tuva 087-GRR, 4A9-MSU			
Ängs och hagmarksinventeringen 79 klass 3			
Nyckelbiotop 60229011			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

632002 Ädellövträd vid Böttnebo

Vid ett torpställe kantas trädgården med ett antal lövträd främst lönn med en rik kryptogamflora. Träden ansluter till en fuktig sänka som skapar ett fuktigt mikroklimat gynnsamt för dessa arter. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

Ädellövträd			
Nyckelbiotop 60320071			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632003 Betesmark vid Bygget

4030	Slättergubbe	NT	04
Tuva 4D6-YIF	Ängsskallra		04
Ängs och betesmarksinventeringen 83 klass 3	Kattfot		87
	Jungfrulin		04
Naturvärde 3	Ögontröst		04
Skötselbehov 3			

632004 Store mosse mfl vid Mörkhult

7140			
Våtmarksinventeringen 06D2A08 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632005 Lövskog vid Ekhylltan

9190?	Lunglav		
Naturvärdeslokal 60320021	Grynig filtlav		
	Bårdlav		
Naturvärde 3			
Skötselbehov ?			

632006 Tallskog vid Lalabo

9010b			
Naturvärdeslokal 60320011			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632007 Ekhagar vid Lalabo

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070			
Nyckelbiotop			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632008 Ädellövskog vid Mölnås

På en markerad bergskulle norr om gården Mölnås växer en fin lövskogsridå i sydslänt. Berg går i dagen på flera ställen och bildar branter efter att skogen tagits bort bakom har det gynnsamma mikroklimatet minskat något men om dungen tillåts växa sig tät och mycket död ved bildas och granen hålls efter kan en naturliknande skog fås. Hasselmus har noterats i närheten på det tilliggande hygget.

9180			
Naturvärdeslokal 60320061			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632009 Bursmossen och Videmossen

7140			
Våtmarksinventeringen 06D2A05 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632010 Beteshagar vid Arvered

En beteshage där den finaste floran finns kring en kulle i öster med rikligt med slåttergubbe och andra hävdgynnade växter. Centralt i betesmarken är ett blötare parti som helt har växt igen med

gran. Granar växer också upp i den västra delen som dock innehåller en mer trivial flora. Denna uppväxt borde röjas om inte landskapet ska förmörkas. Annars ett bra bete med nöt.

4030	Slåttergubbe	NT	07
Tuva 3D1-UIN	Slåttergubbemal	NT	07
Ängs och hagmarksinventering 81 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 070625			

632011 Aggarpamossen

En svagt välvd mosse som till stora delar är öppen. I mosseområdet finns Korpagölen med häckande smålom. Viss påverkan av diken och en kraftledning som löper genom området. Med några fastmarksöar som verkar relativt opåverkade av skogsbruk.

7140			
Våtmarksinventeringen 06D2A01 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632012 Beteshagar i Aggarp

Igenväxande hagmarker som inte betas så bra eventuellt ett visst hästbete men björkar och granar tränger ut de hävdgynnade växterna finaste flora i de torra delarna, tidigare med mycket slåttergubbe.

4030			
Tuva E94-XHW, DB1-YFK			
Ängs och hagmarksinventering 84 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632013 Misströstans dy, Alkärret mfl

7140			
Våtmarksinventeringen 06DA03			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632014 Torpmiljö vid Övre Stenshult

Kring torpresterna växer några gårdsträd med värdefull kryptogam flora. Träden är dock öar i ett annars grandominerat landskap präglad av intensivt skogsbruk. Bland lövträden växer granar och annan lövsly upp som skuggar dom tidigare solbelysta stammarna och hotar de känsliga träden. Träden ligger annars något öppet av ej ännu igenväxta gamla åkertegar.

Ädellövträd			
Naturvärdeslokal 060320051			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

632015 Beteshage vid Nygården

Den trädklädda beteshagen letar sig i etapper ner för sluttningen mot Hornbetasjön. De platta partierna som är öppna har tidigare varit åker och är tydligt påverkade av gödning. Floran är relativt fin i partier med slättergubbe och ögontröst. Trädskiktet domineras av ek och björk men en del gran finns invandrat i området och borde tas bort.

6270			
Tuva 4D0-QEP			
Ängs och hagmarksinventeringen 85 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

632016 Beteshage vid Esbjörnarp

Denna beteshage ligger i en relativt brant nordsluttning från gården Esbjörntorp. I hagen växer en del träd företrädesvis björk och floran är relativt fattig trots god hävd men marken verkar påverkad av konstgödsel sen tidigare. En del slättergubbe förekommer samt ängsvädd.

6270			
Tuva 6D4-ZSU			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632101 Beteshagar vid Hallabo

I sydslutning till Slättåsen ligger denna lövrika trakt med några riktigt fina hagmarker med en varierad naturtyp från fuktiga hedar till torra ljungbackar. På flera ställen går berget idagen och i den finaste östra delen finns fuktdrag med välutvecklad hävdgynnad flora. De flesta hagarna är trädbevuxna av främst ek en del grov i väster men också lind. Tyvärr är hävden dålig och mycket lövsly tränger ut den fina floran och det känns akut att åtgärder sätts in för rädda den känsliga floran. En viss röjning verkar ha skett i den östra delen där hävden har legat nere ett par år, men områden med al och björk tränger fortfarande på. Delar av området kan också hävdas som äng.

6270 delvis 6410 och 4030	Granspira	NT	04
Tuva EDB-KQS, 1F6-IPZ, 943-QVT, D61-VHK	Darrgräs		04
Ängs och hagmarksinventeringen 87 klass 2	Jungfrulin		04
Natur i Älvsborgslän	Slättergubbe	NT	04
Naturvärde 2	Fransfladdermus	NT	12
Skötselbehov 1	Trubbdagkäpa	NT	91

632102 Ekhage vid Hallabotorp

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9070 ?			
Nyckelbiotop 060321511			
Naturvärde 3			
Skötselbehov ?			

632103 Gransumpskog vid Lalabo

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop 060321521			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632104 Beteshage vid Malsbo

I en sydsluttning ligger en delvis björkbevuxen hage men med delar som är mer öppna och torra och enebevuxna i söder finns en skapad damm. Floran är relativt fattig pga hård och långvarig färbete. Stenmåra dominerar därför tillsammans med stagg. Betesregimen borde vissa år bytas mot nöt eller betesfred och påföljande bränning.

4030			
Tuva 405-OMY			
Lövskogsinventeringen 96 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

632105 Bäckmiljö vid Alanäset

9010d?			
Naturvårdslokal 06321541			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

632106 Hagmarker vid Rude

I ett mycket vackert landskap med ålderdomlig prägel och småskalighet ligger rude med sina öppna och trädbevuxna hagmarker kring mindre åkerlappar som sköts på ett mycket fint sätt. Flera hotade vegetationstyper finns här representerade beroende på markfuktighet från torra hedar till våtare fuktängar. Hagmarkerna betas med nöt och har ett omväxlande och lagom hårt bete. De mycket blomrika vägkanterna hyser flera hotade vildbin och fjärilar och har sen nyligen varit slagna med lie. Vägkanterna i söder som inte ligger inom objektet är de blomrikaste och borde ha sen slåtter så de känsliga insekterna hinner besöka främst åkervädd och sommarfibbla. De betade fuktängarna har en karakteristisk flora som bildar lågstarräng med granspira, slåttergubbe och stagg. Trädskiktet domineras i de trädbärande hagarna med björk och ek. Ett visst inslag av ornbräken finns vilket borde hållas i schack men främst borde blomningen av sommarfibbla och ängsvädd gynnas genom skapande av slåtteräng på några av de ytor i söder som är vall.

4030 och 6410 delvis 6230 och 6270	Granspira	NT	12
Tuva 0AD-LKH, 56A-ZXJ, 673-PCE, F38-LNA	Sommarfibbla	NT	12
Ängs och hagmarksinventeringen 88 klass 2	Slåtterfibbla		04
	Slåttergubbe	NT	12
	Darrgräs		12
	Jungfrulin		12

	Ängsskallra		12
	Ögontröst		12
Lämplig slätteräng	Väddsandbi	NT	12
Naturvärde 1	Väddgökbi	EN	10
Skötselbehov 2	Humlelik dagsvärmare	NT	12

632107 Bokskog vid Rude

En mindre bokskog som är en igenväxthage med någon grov bok men främst klenare bok. En del grövre ekar finns det i intilliggande bestånd och inslag av björk. Det finns döda stående bokstammar och området är naturvårdsinriktad skött för att gynna bok och ek. Gran bör hållas efter.

9110			
Lövskogsinventeringen 99 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

632108 Lövskog Rånäs

Sekundär lövnaturskog med grova aspar och en rik lavflora.

Området som tidigare varit ängsmark har nu vuxit igen med främsta asp men och så björk och ek. Hassel finns också medan det tilltagande granbeståndet hålls tillbaka genom skötsel. Den östra delen invid en ravin innehåller de främsta naturvärdena med ett gynnsamt fuktigt mikroklimat. Området innehåller insprängda åkertegar utan hävd och igenväxningen har gått så långt att ev restaurering av odlingslandskapet kommer ta lång tid, ev möjligt i den västligaste delen området har kontakt med vattnet Stormalen i norr. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9020	Blylav		
Nyckelbiotop 060321581	Lunglav		
Naturvärdeslokal 060321591	Rostfläck		
	Bårdlav		
	Fällmossa		
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			
Besökt 101016			

632109 Ekskog vid Björstorp

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop 060321611			
Naturvärdeslokal 060321601			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

632110 Slätteräng Björstorp

Liten slätteräng utmed en grusväg med ganska mycket träd. Bitvis min slätterängsflora men saknar efterbete, slogs tidigare med lie men nu med röjsnöre. Brukarna anser ängen svårslagen med slätterbalk. Trädfloran består av fleratlet lövträd samt enstaka hassel.

Området skulle troligtvis må bra av en minskad kronprojektion genom röjning eller hamling samt hävd med skärande redskap och efterföljande efterbete.

6510	Sommarfibbla,		04
Tuva 53F-CQG	Darrgräs		04
Ängs och hagmarksinventering 107 klass	Jungfrumarie nycklar		04
	Rödclint		04
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

632111 Hagmarker vid Hornbetan

Runt gården Hornbetan finns igenväxta hagmarker som stått utan hävd under många år. Naturvärdena sitter främst i de grova och spärrkroninga ekarna och björkarna. En grövre lind finns också i område och några riktigt kraftiga hasselrunor. Gran tränger på även om en viss röjning verkar ha skett. Resterande naturvårdintressanta träd borde hållas öppna och bete borde komma tillbaka i den hagen söder om vägen så skulle området bli mycket vackert. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9070			
Nyckelbiotop 060321571, 61			
Lövskogsinventeringen 101 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

632112 Ädellövskog i Hallabo

I sydsluttningen till Slättåsen ligger byn Hallabo inbäddad i grönska. Området är rikt på grova lövträd, både ek, lönn, ask och bok. Björk och ek dominera i de helt igenväxta hagmarkerna. Ett stort inslag av gran har nyligen röjts bort i delar av området vilket är positivt för de känsliga grova träden. En mycket grov ek håller dock på att dö men har en murken fin stam och delar av den grova barken är kvar. Buskskiktet på vissa delar är av hassel och ytterligare röjning och borttagande av gran vore önskvärd men i ett långsamt tempo så att de skuggade stammarna inte värmechockas. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop 060321531			
Lövskogsinventeringen 95 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633001 Skogsbete vid Kullabo

Ett grandominerat bestånd som tidigare betats. Osäkert om detta fortfarande sker men om inte så vore det positivt om så skedde annars utvecklar visserligen beståndet till en barnaturskog så småningom. Flerskiftad med mycket dödved och det luckiga trädsiktet ger upphov till en rik risflora. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070			
Nyckelbiotop 060239051			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

633002 Granskog väster om Hästafoten

9010a			
Naturvärdeslokal 06030081			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633003 Blandskog vid Bohyltan

Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010c2?			
Lövskogsinventeringen 62 klass 3			

Naturvårdsavtal 2001:15			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633004 Beteshagar vid Stjärnebo

Byn Stjärnebo är ett mycket vackert och ålderdomlig by som tyvärr nu nästan är öde. Vissa hus sköts av hembygdsföreningen men markerna som de flesta är trädklädda av främst björk men också mycket ek betas inte längre. De hålls relativt öppna med röjningar där gran försöks hålla borta men för att naturvärdena ska bestå måste betesdjuren tillbaka och då främst nöt. I den södra delen finns en del hävdgynnade växter kvar och i området finns några ekar varav en är mycket grov. I nordöst finns några hamlade lindar i parti som får betecknas som löväng och detta område vore också önskvärt om restaurering kom till. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070 delvis 6530			
Tuva 070-GEB, A3C-JLY			
Nyckelbiotop 060330111			
Naturvärdeslokal 060330091, 71			
Lövskogsinventeringen 63 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Riksintresse naturvård			
Ängs och hagmarksinventeringen 72 klass 3			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 1			

633005 Mossekomplex vid Skrikemosse

7140			
Våtmarksinventeringen 06D3A09 klass 1			
Riksintresse naturvård			
Myrskyddsplan			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

633006 Kobensmossen och anslutande myr

Innehåller bla två skogsvärdekärnor med sumpskog med mycket gamla träd och död ved. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

7140 delvis 9010c1			
Våtmarksinventeringen 06D3A09 klass 2			

Nyckelbiotop 060330121			
Naturvärdesobjekt 060330131			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

633007 Barrskog vid Ämtashult

Ett varierat skogsparti som avgränsas i norr av en strid och blockrik bäck. Längst västerut är objektet en delvis betad alkärr som lägre österut över går till en igenväxt men fortfarande öppen björkhage med höga och relativt kläna björkar. Området annars domineras av gransumpskog som delvis blåst ner under stormen Gudrun men som genom en naturlig störningsregim skapt mycket dödved och naturlig succession. Dödved finns också i form av torrakor och en massiv uppslag av björk och asp och rönn som delvis är hårt betad av vilt. Längst i öster ett parti med gammal granskog som klarat sig bättre från stormar. I området finns stigar och vandringsstråk. Ett mycket intressant objekt som med tiden kommer kunna husera intressanta strukturer och naturvärden. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010c1			
Naturvårdsavtal 2003:575			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

633009 Våtmark vid Smedabygge

7140			
Våtmarksinventeringen 06D3A01 klass 2			
delvis Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633010 Beteshage vid Åsgärde

En stenig hage med omväxlande öppna och trädbevuxna partier. Trädskiktet är ofta för tät och borde glesas ut och betet är ojämnt och vissa partier tar lentätel över medan vissa fläckar har riktigt fin flora med hävdgynnade arter.

4030 och 6270	Slättergubbe		
Tuva 6EA-GEQ	Backtimjan		
Ängs och hagmarksinventering 71 klass 3	Svinrot		

	Jungfrulin		
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633011 Blandskog vid Ulvshult

Obetad björk och ekhage. Den södra delen mer ektominerad med medelgrov 40-60 cm ekar. En grov ek i utkanten på 326 cm. Längre norrut höga och kläna aspar och björkar. Området är föredömligt röjd från granar och utglesad. Markskiktet är av hyggeskaraktär med kruståtel, brakved och visst björk uppslag. Vidare utglesning av björk och asp kan ske när ekarna återhämtat sig. Med bete skulle lövuppslaget hållas borta och hävdgynnade växter gynnas. Odlingsröena i området visar på att området tidigare har varit under hävd och området ansluter till betesmark vilket skulle göra det enkelt att åter skötas så. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010c2			
Nyckelbiotop 060330141			
Lövskogsinventeringen 64 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633012 Mosse väster om Ämtasjön

7140 delvis 6410			
Våtmarksinventeringen 06D3A02 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633013 Finns utritad på kartan

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop 060321611			
Naturvärdeslokal 060321601			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633101 Aspdunge vid Häljabo

En smal aspdunge som fingerar som bryn mellan sumpskog och öppen mark. Rik kryptogamflora men som nyligen oförsiktigt gallrats och glesats ut. Ev kan mikroklimatet försämrats till skada för de känsliga lavarna. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010d			
Nyckelbiotop 060321611			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633102 Kalvhagamossen mfl

Igenläggning av diken.

7140			
Våtmarksinventeringen 06D3B03 klass 2			
Riksintresse naturvård			
Myrskyddsplan			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633103 Beteshagar vid Lilla Skillerås

Två hagar på var sin sida om Lilla Skillerås den norra är den artrikaste men den finaste floran på en liten kulle i norra området som bla innehåller kattfot. Annars är resten av området för tätt trädbevuxen med inträngande granar som måste röjas om naturvärdena ska bli kvar. Den södra hagen ligger som en remsa mellan gamla åkertegar och innehåller bla mycket gökärt samt en del slättergubbe. Topografin är här mycket kuperad och området skulle bli fint om den hävdades som slätteräng. En del naturvårdsintressanta aspar.

6270 inslag av 4030	Kattfot		10
Tuva 76B-TEK, FCE-QJC	Slättergubbe	NT	10
Ängs och hagmarksinventering 73 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633104 Beteshagar vid Grälebo

Tre hagar varav de två största är trädbevuxna den södra så mycket att de hävdgynnade växterna trängts tillbaka men som 2013 röjts och glesats ut. Området är torrt med mycket risiga enar och lövsly och sluttar ner mot Rydsjön. Den norra har i ovankanten ett tätt trädskikt av stora björkar och sluttar kraftigt ner mot Rydsjön där en betad fuktäng tar vid som är välhävdad med bete. Floran är ganska rik här med flera hävdgynnade växter bla rikt med svinrot. Den mellersta har stor kvävebelastning av omkring liggande vall och ohävdarter brer ut sig. Vidare utglesning av trädskikt i den norra samt att den inte betas med vallen skulle förbättra situationen. Vissa områden är så fina att de kan tas upp som slätteräng.

4030 delvis 6270 och 6410			
Tuva 530-EJB, 93B-GAT, EF0-JVB			
Ängs och hagmarksinventeringen 75 klass 2			
Möjlig äng			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633105 Beteshagar i Järnhestra

Till stora delar ohävdad och med mycket igenväxning främst i norr men flera fina hasselrunor ger ändå naturvärde åt dessa områden i övrigt är området ganska varierad med växlande markfuktighet med fin flora på de torrare områdena i väster med en del enar och grövre ekar. Den vackra brukningsvägen genom gårdet gör området mycket attraktivt. En hel del kvävepåverkan i öster. Allra längst i väster en skogsvärdekärna som står helt utan hävd och som borde naturvårdsgallras och hägnas in.

6230, 4030 och 6230			
Tuva 68D-OFO			
Ängs och hagmarksinventeringen 76 klass 3			
Regionalt värdefull odlingsmark			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633106 Gransumpskog vid Bollsjö bruk

Inklämd mellan två vägar är en sänka med gransumpskog. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop 060331091			
Naturvärde 3			

Skötselbehov 3			
----------------	--	--	--

Inklämd mellan två vägar är en sänka med gransumpskog.

633107 Store mosse söder om Järnhestra

7140			
Våtmarksinventering 06D3B01 klass 2			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633108 Bollsjö och Teklas mosse

7140			
Våtmarksinventering 06D3B02 klass 1			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

633109 Hagmark vid Bollsjö

I en sydslutning ligger denna lilla trädkläda hage där ett antal naturvårdsintressant lönnar och askar med hotade lavar. Hagen har inte betats på en tid men träden hålls fria från igenväxning. Bete vore önskvärt dock ej med hästar för att undvika barkgnagning. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070	Blylav	VU	11
Nyckelbiotop 060331061	Lunglav	NT	11
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633110 Beteshagar vid Passjö

I det kuperade landskapet runt gården Passjö ligger tre hagar med viss hävdgynnad flora. Den östra är tyvärr igenvuxen och ett intensivt fårbeta har gjort floran artfattig. Liknade förhållande är det i den sydvästra hagen men där den sydlänta sluttningen mot den öppna vallen ger varma strukturer som är viktiga för vissa steklar. Här växer en del enebuskar tillsammans med en del björk vilket ger en tilltalande landskapsbild. I den västra delen av denna hage är det en mer skoglig

karaktär och en uttunning av trädskiktet vore nödvändigt om den hävdgynnade floran ska bestå. En större variation i beten vore önskvärt så floran kan återhämta sig. Den nordöstra hagen utgörs av en högre kulle och kring denna finns en något rikare flora. Men även här behövs en mer varierad betesregim.

4030	Kattfot		87
Tuva 59C-WMV, C74-HJW, 12F-DCZ	Jungfrulin		04
Ängs och hagmarksinventering 74 klass 3	Ögontröst		
Regionalt intressant odlingslandskap			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633111 Ekskog vid Hinkelsbo

Kring den gamla gårdsmiljön kring Stora Hinkelsbo syns resterna av den gamla hagmarken med halvstora ekar och björkar. Hävden är borta sen länge men området verkar hållas fritt från gran genom röjningar. Området skulle bli vackert om restaurering skedde med borttagande av ett visst träd och buskskikt samt bete. Just nu måste området betecknas som gles ekskog med inslag av björk. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop			
Lövskogsinventeringen 92			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633112 Ädellövträd vid Grönelid

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

Ädellövträd			
Nyckelbiotop 060331011			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3?			

633113 Ekar vid Näfshult

I utkanten av Näfshult hagmarker växer några grova ekar som tyvärr trängs av uppväxande gran. I området finns det övergivna åkertegar och lite mer igenväxt hagmark hela detta området borde stängslas in och betas.

Ädellövträd			
Naturvärdeslokal 060331021			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

633114 Lövskog vid Töfte

Vid det gamla övergivna torpstället Töfte har hagmarken växt igen med främst björk, vid själva gårdsplan står några gamla lönnar med värdefull kryptogam flora. Åkrarna är sen länge planterade med gran. Fri utveckling kan leda till en liten lövskogsspillra i ett annars barrdominerat område. Lönnarna bör dock hållas fria från trängande träd. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010d			
Nyckelbiotop 060331031			
Naturvärdeslokal 060331041			
Lövskogsinventering 93 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633201 Limåsa mosse

7140			
Våtmarksinventering 06D3C08 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

633202 Mosse vid Assarebosjön

7140			
Våtmarksinventering 06D3C02 klass 2			
Naturvärde 3			

Skötselbehov 3			
----------------	--	--	--

633203 Sjömad vid Blåbo

6410	Klockgentiana	VU	06
Våtmarksinventering 06D3C08 klass 2 delar av			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

633204 Barrskog vid Skyås

Åtgärder som planeras ska samrådas med skogsstyrelsen.

9010c1			
Nyckelbiotopsinventeringen 060332521			
Biotopskydd 2001:430			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

634001 Hagar vid Bergsjön

Väster om byn Berg ligger en björkhage i kuperad terräng med den vackra lilla sjön i öster. Betesmarkerna som delvis ligger på isälvsavlagringar är torra och har fläckvis en fin flora även om det ojämna hästbetet gör att förna pålagringen blir stor samt uppslaget av björk. Slåttergubbe förekommer rikligt tillsammans med ängsvädd och backsippor. Den finaste floran finns längst i nordöst där en liten slätteräng hävdas sen ett tiotal år tillbaka utmed stranden till Bergsjön. Där förekommer bla backsippor och vädd- och guldsandbin. En annan slätteräng hävdas i nordväst med mycket slåttergubbe. I övrigt finns en välbetad fuktäng med häckande tofsvipa. Ett mycket tilltalande landskap och med grova björkar och enebäckar.

4030 inslag av 6510, 6270, 6410	Backsippa	VU	13
Tuva CA2-WRN, 7A5-NHA, A6D-SXP	Kattfot		13
Ängs och hagmarksinventeringen 60 klass 3	Väddsandbi	NT	
	Guldsandbi	VU	
Naturvärde 2	Sommarfibbla	NT	
Skötselbehov 3	Slåttergubbe	NT	

634002 Betesmark vid Berg

Denna betesmark har ett lång förlutet som betesmark och tillhörde utmarken på 1890 års karta. Den finaste delen utgörs av en torr kulle med spridda enbuskar men innehåller även fuktigare områden med en liten bäck som rinner där igenom. Marken sticker ut pga sin artrika förekomst av ängssvampar. En av de rikaste i landet. Tyvärr är den också plats för fälttävlan vilket gör att trampstörningar kan bli omfattande vid träning och tävling. Flera hinder är uppsatta i området. Området betas av hästar och vissa år kan detta bli för hårt. Av hävdgynnad flora märks slättergubbe ängsskallar och enstaka låsbräken och jungfrulin. En mer varierad betesregim vore öönskvärd samt att ridningen upphörde eller starkt begränsades.

4030			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 2			

634004 Stora mossen vid Skärsjön

Denna svagt påverkade mosse innehåller ett antal små öppna ytor och gott om små myrholmar med liten påverkan från skogsbruket. Dessa skogsvärdekärnor borde skyddas från skogsbruk. Även ett antal småsjöar finns varav den största använts som put and take fiske för fiskeklubben. Genom mossen går ett skidspår och dess närhet till samhället Tranemo gör att en viss rekreation förekommer på mossen. En i övrigt varierad mosse med många olika element såsom getåsryggar i sydöst.

7140			
Våtmarksinventering 06D3A03 klass 1			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

634005 Beteshagar vid Valhylltan

På båda sidorna av vägen ligger två stenrika beteshagar med spridda enbuskar. Fläckvis fin flora med rikligt med jungfrulin. Delar av området i norr är stört av igenväxning även om en upprustning har skett de senaste åren och det tidigare får och häst betet ersatts med nöt efter ett års betesuppehåll vilket kan ha haft en positiv inverkan på floran. Ett fortsatt måttligt bete med nöt kan göra att den hävdgynnade floran kan sprida sig även om vissa delar är gödselpåverkad.

6270 inslag 4010	Äkta nattviol		87
Tuva 37F-WEN, BC7-HMJ	Låsbräken		87
Ängs och hagmarksinventeringen 61 klass	Jungfrulin		04

Regionalt värdefullt odlingslandskap	Slättergubbe	NT	04
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634006 Fd Grustäkt vid Björkered

I den tidigare grustäkten har restaurering gjorts för hålla sandmarkerna öppna för den population av sandödlor som finns här. Gran har röjts och dungar av tall har skapats. Området avgränsas i öster av en fd banvall med en mycket rik flora med bla skogsklocka och vippärt. Flera hävdgynnade växter finns som brudbröd, slätterfibbla och slättergubbe. I gropen häckar trädlärka och fjärilsfaunan är rik med bla bastardsvärmare.

Täkt	Sandödlor	VU	14
	Skogsklocka	NT	14
	Backsippa	VU	14
	Guldsandbi	VU	12
	Trädlärka		14
Naturvärde 1	Sexfläckig bastardsvärmare	NT	12
Skötselbehov 3	Bibagge	NT	12

634007 Slätteräng på Ekåsen

En hedartad svagt hävdad slätteräng vid den gamla torplämningen ekåsen. Innehåller även slagna vägkanter. Fläckvis fin flora men ohävdarter som örnbräken och lentätel utbreder sig. Marken skulle må bra av bränning och fagning så att de störningskrävande fröväxterna sprider sig från vägkanterna till andra delar. Efterbete vore önskvärt men svårt eftersom området är litet och isolerat.

6510	Ängsskallra		04
Tuva 7A3-GRY	Darrgräs		04
	Jungfrulin		04
	Slättergubbe	NT	04
Naturvärde 3	Ögontröst		
Skötselbehov 2			

634008 Brandfält vid Kilalund

Ett mindre brandfält i slutningen ner mot den meandrande Musån med tillhörande ohävdade mader. Området består dels av ett troligtvis gammalt hygge med frötallar som nu växtupp med ungbjörk varav många är buskformade pga älg bete. Markskiktet är nästan bara tuvtätel med ett visst inslag av hallon. I den andra delen som innehåller endel branter med rik påväxt av korallröt. Skogen här är gles med främst medelgammal tall och mycket dödved i form av lågor men också döda stående granar som antingen dött av elden eller påföljande insektsangrepp. Branden har inte

varit så hård men märks på ytbränd bark samt förkolnade stubbar. På markskiktet märks inte så mycket av branden utan består främst av lingon och inväxt av örnbräken och uppslag av björk, främst i de lägre delarna med högre markfuktighet. En del björk finns också i trädskiktet som överlevt branden. Naturvärdena består främst av dödved vilken delvis är bränd och det varma mikroklimatet. Området bör lämnas för friutveckling. I närområdet finns sumpskog med äldre granar, höga bergsbranter samt skog som är endast lite påverkat av skogsbruk och är olikåldrig och flerskiktad på fastmarksområden mellan stråk av sumpskog.

9010f	korallav	S	14
Nyckelbiotop 060340021			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 140609			

634009 Beteshagar vid Kopparhemmet

Tidigare ett av de finaste exemplen på välhävdat hagmark som genom ohävd och felaktigt hästbete nu blivit artfattigt och delvis igenväxt. Området består av 4 olika områden som tidigare hade väldigt olika karaktär från blöta slättermader vid Musån till torra hackeslättermarker slagna med lie fram på 80 talet och välbetade beteshagar. Hackeslättermarkerna är nu gödselpåverkade genom sambete med gödslade vallar. Det största området i söder har dock fortfarande vissa slättergynnade växter kvar och detta område borde betas av nöt och inväxande gran och björk röjas bort så att inte samtliga naturvärden sak försvinna. Vissa områden borde tas bort men finns kvar om intresset för att restaurera finns. Längst i väster finns en välbevarad ängslada.

4030 och 6270, 6410	Slättergubbe	NT	04
Tuva 665-WHO, 5C1-RIR, AF2-PIC, E24-DIZ	Jungfrulin		04
Ängs och hagmarksinventeringen 62 klass 1			
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Svinrot		04
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634010 Beteshage vid Åsvedjan

Ett mycket ålderdomligt och välbevarad gårdsmiljö ansluter till varierade betesmarker norröver som dock är svagt hävdad pga ojämnt bete med ridhästar. De blöta partierna i en sänka har rik uppslag björk och videsly medan den tidigare vallen är välbetad medans den branta backen ner mot Musån innehåller mycket en och har svagare bete. Området har tidigare uppmärksamats pga dess rika ängssvampflora och skulle må bra med en bättre betesregim och upprepade röjningar.

4030 delvis 6270 och 6410	Slättergubbe	NT	04
Tuva 5E6-GIV	Jungfrulin		04

Ängs och hagmarksinventeringen 63 klass 3	Kattfot	s	87
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634011 Hagmarker kring Snaråsatorp

Tidigare vårt bästa exempel på välhävdade fodermarker i kommunen. Stora ytor med hackeslätter planterades igen och lätits förbuskas på 90 talet och har sen dess tappat i värde. Slutligen har stora delar av området restaureras genom att träd och buskskikt tagits bort och delar av området bränts och hävdats med lieslätter. Men andra delar här ännu inte blivit hävdade. På de delar som hävdats har en fin flora med slättergynnade växter återetablerats såsom fina svinrotsängar och rikligt med gökärt och stagg. De tidigare översilningsängarna har olyckligtvis dikats ut och värdena där skulle förbättras om detta dike las igen. En fortsatt hävd med lieslätter i delar av området kombinerat med bete med nöt skulle göra att området åter skulle kunna bli ett fint exempel på hur ett välhävdat landskap så ut under mitten av 1800-talet. Om önskad hävd inte uppnås bör området skyddas enligt MB

6230 inslag av 6510, 6410 och 4030	Slättergubbe	NT	14
Tuva 8E8-NMI, B95-PNZ, DF4-IKX	Jungfrumarie nycklar	§	14
Ängs och hagmarksinventeringen 64 klass 1	Jungfrulin	s	14
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Svinrot	s	14
Riksintresse naturvård	Darrgräs	s	14
Natura 2000	Praktvaxskivling	NT	14
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

634013 Beteshagar vid Lilla Snarås

Området består av tre hagar som alla har ett ojämnt hästbete varav området i sydost är det intressantaste med en ljunghedartad karaktär med mycket enbuskar. Vissa områden är mycket artfattiga och på sina håll håller liljekonvalj bli dominant. I den sydvästliga hagen sluttar hagen ner mot gamla vallar och pådelar av området utbreder sig trädskiktet så att hävdgynnade växter missgynnas. Den stora hagen borde brännas för att vitalisera ljungen och skapa etableringsplatser för den hävdgynnade växtligheten.

4030 inslag av 6270			
Tuva 452-FAW, EOF-JHB, EEB-MRI			
Ängs och hagmarksinventeringen 65 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			

Skötselbehov2			
---------------	--	--	--

634014 Järbomossen

7140			
Våtmarksinventering 06D4A01 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634015 Åmader vid Musån

Utefter den vackert meandrande musån finns stundom breda gamla slättermader med högstarr, tuvtåtel och blåtåtel. Dessa förbuskas allt jämnt men det vore naturvårdriktigt om någon av dessa mader återupptogs med hävd helst slätter alternativt betades.

6410			
Våtmarksinventering 06D4A02 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634101 Hagamossen mfl

Igenläggning av diken.

7140			
Våtmarksinventering 06D4B06 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634102 Beteshage vid Hässleås

I ett kuperat landskap ligger en hage som separerats med ett vilthägn där de områdena utanför står utan hävd och innehåller bara rester av hävdgynnad flora medan det innanför är sönderbetat av hjortar. Inom hägnet finns dock stora ekar med naturvärden. Området utanför skulle kunna hävdas genom upprepade bränningar.

4010			
------	--	--	--

Tuva 3B2-RQN			
Naturvärdesobjekt 0603411011			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Foto 2007			

634103 Mosse vid Hässleås

Igenläggning av diken

7140			
Våtmarksinventering 06D4B07 klass 2			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634104 Beteshagar i Larsabo

Kring gården Larsabo ligger några fina öppna likväl som trädbevuxna hagar med bra hävd. En viss kvävepåverkan märks men florán är fläckvis fin. Trädskiktet är främst ek och björk och i den större hagen finns en del enar. Hagarna är stenrika och kuperade och många fina stenmurar ger en vacker landskapsbild där grusvägen slingrar sig genom gården. Längst i väster finns ett område som röjts från gran för ett tiotal år sedan där florán sakta återhämtar sig. Ett liknade område finns längst söder. Finaste hagarna är i norr med en mer obruten hävd som i öster innehåller ett kärr där darrgräs noterats. Dock störs florán av beskuggning och en utglesning här vore aktuell även om det innebär att vackra björkar och ekar tas bort men främst bör man inrikta sig på aspar. Den mellersta hagen artfattig pga beskuggning och kvävepåverkan.

6270 och 4030 delvis 6230 och 6410	Backsippa	VU	04
Tuva 17F-PKF, 781-JVY, 839-PUL, BB1-LQS, CB5-QPA	Darrgräs		04
Ängs och hagmarksinventeringen 66 klass 3	Slåttergubbe	NT	04
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Backtimjan		04
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Foto 07			

634105 Store mosse vid Hallåsen

7140			
------	--	--	--

Våtmarksinventering 06D4B05 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634106 Hagmark vid Ranabo

En björkhage på isälvsmaterial där tidigare både backtimjan och backsippa noterats. Delar av området är noterat som nyckelbiotop pga rik kryptogamflora på några grova aspar i den södra delen. Tidigare betats av får. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

6270?	Lunglav	NT	96
Nyckelbiotop 060341021	Olivbrun gyttelav		
Lövskogsinventeringen 81 klass 3	Västlig njurlav		
	Skrovellav		
Naturvärde 3	Backsippa	VU	90
Skötselbehov 3			

634107 Fuktäng vid Gullbrandsbo

En artfattig fuktäng med dålig hävd samt ett relativt nyupptraget dike genom området. Vis hedartad flora på tuvor och stenar. Andra delar är gammal åkermark med tydlig påverkan av gödsling. Dock lite slättergubbe.

6410 inslag 4030	Slättergubbe	NT	04
Tuva BC5-OZZ			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634108 Valmossen samt mader vid Musån

7140 delvis 6410			
Våtmarksinventering 06D4B03 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634109 Beteshage vid Snarås

Vid en markerad kulle finns en björkhage med intilliggande öppna betsmarker som sträcker sig ner mot Musån där en fuktäng tar vid med en fin lågstarräng. Björkhagen växer dock en del stora granar och tallar som skuggar och i den öppna delen växer en del enar varav vissa är döda. Nyetablering av granar sker och om inga åtgärder sätts in kommer denna vackra hage snart förvandlas till skog. Hagen är välbetad men artfattig. I närheten finns en husbehovstäkt i sydslänt som ger livsrum åt sand- och värmekrävande insekter.

4030 delvis 6410	Slättergubbe		07
Tuva A1E-ONK			
Lövskogsinventeringen 87 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Foto 07			

634110 Barrsumpskog vid Västeråsen

9010c1			
Naturvärdesobjekt 060341041			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634111 Brandpåverkad tallskog vid Gärdhem

Vid en tallbevuxen mosse har en mindre skogsbrand skapt mycket dödved på mitten 00-talet. Branden har fått fäste i två separata delar. Fula diken har nyligen tagits upp i området vilket starkt påverkan naturvärdena i området och borde läggas igen för att inte negativt påverka hydrologin i området. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010b			
Nyckelbiotop 060341071, 61			
Våtmarksinventering 06D4B01			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634112 Ekhage vid Gullbrandsbo

I en sydlänt backe växer grova ekar i en del av en hage som betas av nöt. Träd och buskskiktet är på sina ställen tät och en utglesning vore bra för att öka solinstrålningen på stammarna. Framförallt bor gran och björk hållas efter. Samt det fuktiga området framför som skuggar området. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070	Lunglav	NT	96
Nyckelbiotop 060341031	Rostfläck		96
Lövskogsinventeringen 82 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

634113 Löväng vid Snarås

En ek och björkhage med stort inslag av hassel och rik vårblooming av vitsippor ger en lövängskaraktär även om området nu betas. I hagen står ett par grova ekar och marken är mycket stenig. Betet norr om vägen är något svagare och ett uppslag av rönn hotar naturvärdena om de inte röjs. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6530 delvis 6270			
Nyckelbiotop 060341051			
Lövskogsinventering en 87 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Foto 07			

634201 Myr mellan Tyggesvedjan och Blåbo

7140			
Våtmarksinventering 06D4C05 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634202 Ekhage vid Grimsåsby

En mestadels ekdominerad beteshage men med mycket björk och enstaka grov ask och gammal asp och alm med lunglav. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070			
Nyckelbiotop 060342521			

Lövskogsinventeringen 138 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634203 Slätteräng vid Fåglabo

Igenväxt och ohävdad sen länge. Dess litenhet och graden av igenväxning gör att värdet att restaurera är liten. Artfattig. Bör tas bort från objektskatalogen?

6510			
Tuva 859-BYT			
Ängs och betesmarksinventeringen 67 klass 3			
Naturvärde 4			
Skötselbehov 1			

634204 Blandsumpskog vid Blåbo

Se kraftö vind inventering. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010c2			
Nyckelbiotop 060342541, 31			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634205 Hagmarker vid Qvarsebo

En björk och ekdominerad hage med delvis mycket fin flora i norr. Sluttar vackert ner mot Kvarsebosjön där välbetade fuktängar tar vid. I väster mycket lövuppslag.

6270 delvis 6410, 5130			
Tuva NHG-ECF, DOI-OWF, A4F-LGB			
Naturvärdeslokal			
Lövskogsinventeringen 139 klass 3			
Möjlig äng			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

634206 Barrskog söder om Fåglabo

Se kraftövind Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010c1			
Nyckelbiotop sveaskog			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634207 Granskog vid Nöjderåsen

I den branta sluttningen till Nöjderåsen ligger en äldre granskog med mycket dödved. Marken har en kraftigt mosstäcke och det fuktiga mikroklimatet gör att havstulpanlav kan växa vid basen av några rönnar. En del ormbunkar gör att skogen ser trolsk ut med sina block och stup. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010a	Havstulpanlav	S	11
Nyckelbiotop sveaskog			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634208 Gransumpskogar vid Qvarsebo

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop Sveaskog			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

634208 Sandbarrskog vid Spångasjön

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010c1			
Nyckelbiotop 060343141			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635001 Hyltegärdesmossen

7110			
Våtmarksinventering 6350:04 klass 2			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

635002 Lövskog vid Assarp

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9020			
Nyckelbiotop 60350021			
Lövskogsinv. 58 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov ?			

635003 Beteshagar vid Ljungsnäs

En naturlig stenbunden betesmark med inslag av en och tall. Marken sluttar ner mot Ljungsnässjön men har i sen tid brutits av med rv 27. Marken är bitvis torr på grund av sandig jordmån, men i centrala delarna finns svackor med blötare partier som delvis är utdikade. Jordblottor finns i norra delen som är värdefulla för sandlevande vildbin. Hävden är god med relativt sent släpp av nöt. Lokalen har en livskraftig population av backsippa och relativt artrik ängsvampflora. Området utgör en mycket vacker landskapsbild utmed rv 27. Marken söder om rv 27 saknar i nuläget hävd och har förts till naturvärdes objekt 635012.

6270	Backsippa	VU	13
Tuva 4D2-WUO, E9B-XSN, 663-NID, 148-LQI			
ÄoH 50 klass 3			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

635004 Bäckmiljö vid Toddebäcken

9010d			
-------	--	--	--

Naturvärdesobjekt 60350041			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635005 Gransumpskog vid Tåddebäcken

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop 60350051			
Naturvärdesobjekt 60350071			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635006 Betesmarker vid Kalvängsberget

Gammal naturaliserad åker med sandigt material som fått en riktigt artrik flora med mycket ängsskallra, jungfrulin och låsbråken. På den rika åkerväddsblomningen finner vi väddsandbi. De fuktigare maderna är betetrycket lägre av de nötkreatur som går där vilket gör att älggräs breder ut sig. Denna slåss dock i mitten på sommaren med betesputs. De torrare ytorna är dock mer välbetade. Denna stora beteshage har potential att bli riktigt artrik om betet får fortsätta. Kanske man borde göra området till två fållor där den våta delen betas först och den torrare lite senare så blomningen blir bättre på den torra och betet blir hårdare på den våta. Alternativt att slåtter maderna hävdas med slåtter där den slagna vegetationen tas bort. Fler mader finns både väster och öster om dessa som kunde börjas hävdas.

6410 och 6270			
Tuva 231-SJR			
Ängs och hagmarksinventeringen 49 klass 2			
Våtmarksinventering 06D4B05 klass 2			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

635007 Sandmarker vid Tåstarp

Området utgörs av sandig ås som utsats för jordtäkt på 70-talet och delvis utgjorts som sandtäkt. Resultatet har blivit en substratrik och hedliknade naturtyp. Området har i omgångar röjts från uppväxande sly och trädsikt. Området innehåller även en mindre dunge med naturligt uppkommen pionärlövträd som lämnats för fri utveckling. Andradelar av området har planterats med tallar och ner mot ån Assman angränsar en fuktäng av högörtstyp. Genom området går den

populära vandringsstigen Tranemosjön runt och i området har ett fågeltorn, en spång samt vindskydd med grillplats anordnats. Vegetationstypen är främst av fårsvingeltyp med en hel del ljung och backtimjan. Tack vare den varma mikroklimat och den sandrika marken och närheten till pollenväxter så huserar området en relativt artrik men främst individrik vildbifauna. Med en av landets individrikaste förekomster av guldsandbi. I södradelen av området finns en rasbrant som vissa år hyser backsvala.

Täkter			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

635008 Fuktängar vid Ljungsnässjön

6410			
Tuva 79E-KVP			
ÄoH 50 klass 3			
Natur i Älvsborgslän 35			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

635009 Gransumpskog vid Laberg

Ett surdråg i ett grandominerat produktionslandskap. Området är starkt påverkat av Gudrun stormen och vindfällan är bortplockat och körskador finns. Men i vissa områden där lövinslaget av björk och al är lite större finns värden kvar. Bla rik förekomst av korallrot. I områdets närhet har fynd av ögonpyrola gjorts men dessa områden är starkt påverkade av skogsbruk.

9010a	Korallrot	§	07
Naturvärde 60350011	Kattfotslav	S	97
	Gammalgranlav	S	97
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 070618			

635010 Mader vid Tranemosjön

6410			
Våtmarksinventeringen			
Natur i Älvsborgslän 36			
Naturvärdesobjekt			
Naturvärde 2			

Skötselbehov 2			
----------------	--	--	--

635011 Beteshagar vid Kronan

Tidigare en relativt artrik betesmark med en liten slätteräng men som nu trivialiserats pga intensivt färbete. En annan betesregim krävs för att örterna ska kunna återetableras.

6270 delvis 4030 och 6410			
Tuva CB6-MOB, F5C-RQM			
Ängs och hagmarksinventering 48 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

635012 Strandängar vid Ljungsnässjön

En smal strand- och madäng till Ljungsnäsasjön, delvis gungfly med rikligt med pors och högre starr. I öster en naturaliserad badplats med mycket sand och rik blomning av ängsvädd som kan bli lämplig äng. Området har delvis sköts via bränning där klockgentiana växer. Området kan skötas med bränning alternativt tidig eller mycket sen slåtter.

6410 delvis 6270	Backsippa	VU	04
Tuva 663-NID	Klockgentiana	VU	13
ÄoH 50 klass 3	Guldsandbi	VU	
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

635101 Bäckmiljö vid Stomskvarn

Ett strömparti i Jälmån där vattenkraften tidigare används för kvarn och såg. Resterna av dammar och stengrunder är inbäddad i lummig askog med inslag av ask, asp och andra triviala lövträd. Buskskiktet är tät med pors och videarter samt tuviga starrpartier. Än är uppdelad av flera öar och hållpartier. Området är känt för sitt utbredda bestånd av safsa och en vandringsled med tillhörande informationsskyltar, vindskydd och andra anordningar är uppförda för att öka tillgängligheten. I närhet går en större kraftledning vilken delvis stör naturupplevelsen. Hotet mot lokalen är inträngning av gran samt oförsiktig avverkning i omgivning vilken skulle påverka mikroklimatet negativt. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9010d	Safsa	§ S	13
Naturvärde 60351011	Alflugsvamp	NT	
Nyckelbiotop 12000049, 12000050 Skara stift	Strandlumner	NT	86
Natur i Älvsborgslän 25	Ängsstarr	NT	86
Naturvärde 3	Slätterblomma	S	86
Skötselbehov 3	Ornbär	S	86

635102 Algutstorpasjöns mader

6410			
Våtmarksinventering 06D5B11 klass 2			
Tuva 95F-DXQ, 90B-HSY			
Naturvårdsplan			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

635103 Mosse vid Erlandssjön

7140			
Våtmarksinventering 06D5B10 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635104 Beteshage N Algutstorp

4030			
Tuva AE0-POL			
ÄoH 155251 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Backsippa	VU	11
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

635105 Mader NO Algutstorp

6410			
Tuva FD0-OUL			
ÄoH 155252 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

635107 Ädellövträd vid Arnås

Nu mest trädvärderna i en gammalgårdsmiljö som brutalt planterats igen med gran endast mindre öppna ytor kring boningshus. Det södra objektet har nyligen röjts och det blir spännande och se om det kommer bli bete också annars förvandlas väl området till en lövskog, vilket visserligen är bättre

än planterad granskog. En stor ek lyckades dock inte överleva beskuggningen utan står död vid vägen som en påminnelse om försumlighet. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

Ädellövträd			
Nyckelbiotop 060351031			
Naturvärdeslokal 060351031			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635108 Tallskog vid Arnås

Storblockig moränmark med tydliga åsar som sträcker sig ner mot myrmarkerna i norr. Relativt ung tallskog men som på sikt kan utveckla fina naturvärden. Skogen är påverkad av skogsbruksåtgärder men har fortfarande kvar västend av knärot troligtvis pga av blockens skuggande effekt.

9010b	Knärot	NT	
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635201 Hagmark Vid Sannelund

Gården Sannelund ligger helt omgiven av granskog och en del mossar. Gården ligger på en kulle och i slutning ner mot öster i en svacka finns den finaste floran från frisk silikatgräsmark till lågstarräng och fuktig kärr. Där växer jungfrulin, darrgräs och stora bestånd med svinrot och slättergubbe. Tidigare har även ormröt, låsbräken och jungfrumarienycklar observerats. Tyvärr har hela området invaderats med örnbräken och granen tränger på i de fuktiga områdena. Naturvärdena kommer vara bort inom några år om inget görs. Längre norrut är marken torrare med hedartad vegetation med gott om slättergubbe och ljung. Området betades vid besöket av 2 dikor med kalv.

4030 delvis 6270 och 6410	Darrgräs		
Tuva 159-ACP	Svinrot		
Ängs och hagmarksinventering 53 klass 3	Jungfrulin		
	Jungfrumarienycklar		
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			
Besökt 130611			

635202 Granskog vid Hallåsen

9010a			
Naturvärdesobjekt 60352051			
Natur i Älvsborgslän 26 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635203 Ädellövskog vid Moghult

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9190			
Nyckelbiotop 60352041			
Naturvärdesobjekt 60352021 , 60352031			
Lövskogsinventering klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

635204 Lomsjömossen mfl

7140			
Våtmarksinventering 06D5B09 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635205 Lövömosse mfl

7140			
Våtmarksinventering 06D5B05 klass 1			
Myrskyddsplan			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

635206 Barrskog vid Moamaden

Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
-------	--	--	--

Nyckelbiotop 60352011			
Naturresevat delvis			
Biotopskydd delvis			
Natur i Älvsborgslän 26 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635207 Myrområde söder Vättnesmossen

7140			
Våtmarksinventering 06D5C04 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635208 Vättnesmossen

7140			
Våtmarksinventering 06D5C10 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635209 Hökamaderna

7140			
Våtmarksinventering 06D5C09 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635210 Röstorpsmosse

7140			
Våtmarksinventering 06D5C13			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

635211 Barrskog vid Ullfyrsmossen

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop 60352051			
Natur i Älvsborgslän 26 klass 2			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

635301 Kättesjömosse

7110			
Våtmarksinventering 06D5D01 klass 1			
Riksintresse naturvård			
Natura 2000 SE 0530207			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

635302 Blandskog vid Fiås

En gammal hagmark som vuxit igen med både löv och barr. Mest naturvärde skulle fås om området hölls fritt från gran och en naturskogsliknande lövskog uppstod.

9010c2			
Naturvärdesobjekt 060353511			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

635303 Lövskog vid Lyckås

Osäker varför denna är med?

9010d			
Lövskogsinventeringen 163 klass3			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636001 Betesmark vid Sibbarp

Betet har varit dåligt sen mitten på 80 talet var även så under mitten på 2000 talet så området kan vara artfattigt och inte aktuellt.

636002 Fuktäng vid Sibbarp

En större flack fuktäng med långvarig brist på hävd vilket har resulterat i en artfattighet och viss igenväxning av björk och gran. I området har damm skapats kring 2010. I ett område som tidigare var igenväxt med träd. Bete bör ske i området för att värdena ska bestå och utvecklas.

6410	Blåsuga	I1	04
Ängs och hagmarksinventering 32	Hirsstarr	I2	04
Tuva 2ED-POK	Knägräs	I2	04
Regionallt värdefullt odlingslandskap	Ängsskallra	I2	04
	Stagg	I2	04
Naturvärde 3	Ängsvädd	I1	04
Skötselbehov 2			

636003 Ekhage vid Sibbarp

Öster om gården finns en backig ekhage som domineras av ett drygt tiotal grova ekar, även ett flertal mindre ekar och asp, björk och rönn finns också. Både hålträdd och torrakor finns. Några grova hasslar finns i nordost. Området innefattar även ett område i öster med mer öppen hagmark. Ekarnas naturvärde ökar då de befinner sig i ett område med många ekhagar.

9070	Bockrot	I2	04
Ängs och hagmarksinventering 32	Knägräs	I2	04
Tuva 4A4-YTP	Ängsvädd	I1	04
Regionallt värdefullt odlingslandskap	Fällmossa	S	97
Naturvärdesobjekt 60360031			
Lövskogsinventeringen 51			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636004 Gransumpskog V Enegården

I en svacka med tillhörande dike i mitten växer en äldre granskog med högt inslag av dödved. En del björk och tall finns också i beståndet. Även barrskogen dominerade i området även för hundra år sedan så utgör detta objekt av gammal ängs och åkermark till torpet Fassås. Söder om området har en damm grävt upp och den omkringliggande skogsmarken är mycket starkt påverkat av skogsbruk. Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a	Korallrot	§	97
Nyckelbiotop 60360051			
Regionallt värdefullt odlingslandskap			
Biotopskydd SK 446-2000			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636005 Beteshagar runt Ladugården

Öster om den dominerade ådalen kring sämän med större odlingsmarker ligger ladugården med svagt kuperad landskap och med relativt mycket intensiv odlad åkermark. Stora stengårdsgårdar ger karaktär åt landskapet. Lokalen består av tre skilda objekt varav de norra är mest backig och torr inslag av hed med backtimjan i området finns mycket kulturlämningar av husgrunder och stenrösen. I öster mer frisk mark öppen, kväve påverkan är dock stor i många delar och området lider av ensig hävd. Men även område med naturlig gräsmark. Det tredje området består dels av en trädklädd kulle och en fuktigare starräng där floran delvis är riktigt fin.

Floran kunde utvecklas om en större variation i skötseln var möjlig med sen betespåsläpp, bränning och slåtter. Igenväxningen av fuktängen i väster måste upphöra.

6270 inslag av 6410, 4030	Knägräs	I2	04
Tuva D29-LXA, 211-VPI, E44-DYT	Slätterblomma	I2	04
Ängs och hagmarksinventering 35	Backtimjan	I1	04
Lövskogsinventeringen 50 (mindre delar)	Blåsuga	I1	04
Regionallt värdefullt odlingslandskap	Stagg	I2	04
	Prästkrage	I2	04
	Svinrot	I2	04
	Slättergubbe	NT	04
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

636007 Betesmark kring Opensten

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6270	Lunglav	NT	97
Tuva C5D-FKC	Skrovellav	NT	97

Ängs och hagmarksinventering 35	Guldlocksmossa	S	97
Nyckelbiotop 60360011	Fällmossa	S	97
Lövskogsinventeringen 50 (del av)	Backsippa	VU	10
Regionallt värdefullt odlingslandskap	Bockrot	I2	04
	Stagg	I2	04
	Slättergubbe	NT	04
	Ängshavre	I2	04
Naturvärde 2	Göktyta	NT	12
Skötselbehov 2			

636009 Beteshage vid Åsarp

Större betesmark med delvis mycket fin lågstarräng. Inslag dock av ohävdarter som älggräs och vecketåg. Dessa borde bekämpas genom tidigt och hårt riktat bete eller genom slå den under växtsäsong.

6410	Darrgräs		04
Tuva 5D4-BZT	Smörboll		04
Ängs och hagmark 36 klass 3	Stagg		04
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Svinrot		04
Naturvärde 2	Ängstarr	NT	04
Skötselbehov 2	Hämpling	NT	12

636010 Bystadsmosse

7110			
Vätmarksinventering 636001 klass 1			
Natur i Älvsborgslän 29 klass 3			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

636011 Skogsbete vid Bystad

Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070			
Nyckelbiotop 60360041			
Naturvårdsavtal SK 23-2012			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

636012 Beteshage vid Bron

6270			
Ängs och hagmark 34 klass 3			
Tuva 43E-LID			
Lövskogsinv. 53 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

636013 Betesmark vid Slätte

Ej aktuell

Delvis trädbeväxt delvis öppen betesmark i nära anslutning till gården. Marken har stor kvävepåverkan och det alltför täta trädskiktet består av björk, tall och en. Gran tränger sig på också. Enda naturvärden som finns kvar är enstaka slättergubbar.

636014 Ekhaigar vid Limmared

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070			
Nyckelbiotop 60360021			
Lövskogsinventeringen 55 klass 1			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

636015 Betesmark väster om Limmared

6410 inslag 4030			
Tuva BA8-LNA			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636016 Löväng vid Rosenlund

6530			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

Mellan rv 27 och villakvarteren vid Rosenlund ligger den avskurna löväng från limmareds säteri. Trädsnitt består av enstaka mellangrova ekar men det är busksnittet med hassel och den fina vårfloran med blå och vitsippor som gör området intressant. Uppväxande triviala lövträd och granar bör dock tas bort och löpande röjningar om denna lokal ska ha kvar sina värden.

636101 Mader vid Hagasjön

6410			
Våtmarksinventering 06D6B03 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

636102 Fuktäng vid Haga

6410	Darrgräs		02
Tuva D0E-ZXJ			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636103 Ekhagar vid Ytterhaga

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9070			
Tuva 798-PNH			
Lövskogsinventering 148280 klass 2			
Nyckelbiotop 630361011			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636104 Beteshage vid Tyggestorp

6270			
Tuva D9D-WSN			
ÄoH 155237 klass 3			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			

Skötselbehov 2			
----------------	--	--	--

636201 Granskog norr Kronan

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9010a	Kattfotslav		2005
Nyckelbiotop 060362061	Gammalgranslav		2005
Naturvärdesobjekt	Stor revmossa		2005
Våtmarksinventering 06D6B08 klass 3			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

636202 Skogsbete vid Gisslarp

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9070 delvis 6410, 6230, 6270			
Tuva BD9-IKX, BEC-RQN			
Riksintresse naturvård			
Nyckelbiotop 60362021			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636203 Breamad och Jälmåns mader

6410			
Våtmarksinventering 06D6C12, 06D6C09 kl 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636204 Hagmarker vid Gisslarp

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

6270			
Tuva D89-FYS, 5A8-AUN, 75D-HYG, 9C8-CNU			
Ängs och hagmarksinventering 39 klass 2			
Nyckelbiotop 60362011			
Lövsöksinventering 130 klass 2			
Riksintresse naturvård			

Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

636205 Hagmarker vid Nygårdsjön

6270 inslag 4030			
Tuva E41-MRI			
Ängs och hagmarksinventering 40 klass 2			
Riksintresse naturvård			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

636206 Betesmark Nygården

Två torra betesmarker varav den ena i sluttande terräng med inslag av större björkar stora enbuskar och en tilltagande granar. Området verkar betat men saknar stängsel. Det andra området är mer flackt och betas hårt av får. Stora delar av tidigare medtagna delar är nu helt beskogad.

I det västligaste området har fynd av Mosippa gjort

6270 delvis 6230	Mosippa	EN	12
Tuva 547-UAR, BCF-AVR	Kattfot		13
Ängs och hagmarksinventering 41	Backtimjan		13
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Slåttergubbe	NT	13
Riksintresse naturvård	Jungfrulin		13
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			
Besökt 110504			

636207 Aspskog vid Gunnarstorp

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010d			
Nyckelbiotop			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

636208 Hagmarker kring Hornhult

Fd slåtteräng, ohävdad och kvävepåverkad . Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6270 delvis 6410			
Tuva 4BC-IOQ, 64C-PAG, CA9-XIJ, D1E-SIR			
Ängs och hagmarksinventering 42 klass 2			
Nyckelbiotop 60362051, 60362031			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

636209 Hagmarker vid Västra Ryda

På en markerad kulle utmed Jälmåns dalgång ligger byn Västra Ryda med sina vackra och relativt stora hagmarker utmed den gamla bygatan genom området. Hagarna är både öppna och med trädsikt av främst björk. Mindre betade åkerlappar avskiljs med vackra stenmurar. En hel del värdefull asp med rikkryptogamflora finns samt rönn och hassel. Stora delar av området har varit hävdad länge även om vissa delar har växt igen. Restaureringar har dock skett de senaste åren i den norra delen där gran har avlägsnats samt slåtter återupptagits på vissa delar. I söder finns fortfarande en heldel igenväxningsvegetation bla i ett kärr mitt på kullen. Det finaste området ligger i norr och är en större öppen slåtteräng med rik slåttergynnad flora. I området finns gamla hamlade björkar med kandelaberform.

Restaureringen borde fortsätta söderut. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6270 inslag av 6410, 6510	Slåttergubbe	NT	07
Tuva 262-DMJ, 2AF-WBT, 406-TNG, 53F-XUP, 6C2-XSN	Väddsandbi	NT	07
Ängs och hagmarksinventeringen 38 klass 3	Kattfot	I	07
Nyckelbiotop 60361021	Backtimjan	I	07
Lövskogsinventeringen 131 klass 3	Brudbröd	I	07
	Lunglav	NT	96
	Skrovellav	NT	96
	Västlig njurlav	NT	96
Naturvärde 2	Blåsippa	S	96
Skötselbehov 3	Ormbär	S	96
Besökt 070619			

636210 Grustäkt vid Brobacken

Täkt			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636211 Hagmarker i Gumpebo

6230 delvis 6270 och 6410			
Tuva 215-QBI, B5D-CTB, CF9-GIV			
Ängs och hagmark 54 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636212 Hagmark vid Gräsryd

En större öppen betesplats som ligger på en långsträckt kulle i landskapet om givet av barrskog och mossar den västra delen utgörs av hävdad åkervall medan det i öster finns allt ifrån välutvecklad naturbetesmark ymnigt med bestånd av slåttergubbe, gökärt, vårbrodd, svartkämpar till mer gödselpåverkad mark med mer trivial flora med mycket hundkex. Genom området går en fin körväg med trampgynnade växter. Tyvärr så är uppslaget av små granplantor stort och området verkar vara svagt hävdad med en tydlig förna pålagring. Området är bra stängslat men vid besök i början på juni fanns inget bete. I söder finns ett område som för ett tiotal år sedan öppnats upp med mer hyggesartad karaktär, tyvärr med ett stort uppslag av björk.

6410 och 6270	Slåttergubbe	NT	2013
Tuva 76F-XWT	Jungfrulin	S	2013
	Svinrot	S	2013
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			
Besökt 130611			

636301 Brokemosse mfl

7140			
Våtmarksinventering 06D6D01 klass 1			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

636302 Djupasjö mossen

7140 delvis 6410			
Våtmarksinventeringen 06D6D04			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636303 Hagmarker vid Sjögården

Vackra hagmarker som sluttar ner mot Stomsjön och den sydligaste hagen ner mot Sjögårdssjön. Ganska rik flora även om stora delar är störd av beskuggning. En röjning har dock skett de senaste åren i den mittersta hagen där marken är lite torrare vilket kommer gynna den hedartade floran med backtimjan och slättergubbe. Trädsiktet är på de flesta delarna björk men en hel del ek förekommer också. Floran har troligtvis försämrats med åren och arter som kattfot och brudbröd har inte återfunnits. Till objektet ingår en strandäng i väster vid Sjögårdssjön som är ett område med mycket svinrot som ansetts lämpliga att hävda som äng.

6270 delvis 6410	Slättergubbe	NT	12
Tuva 530-ZXR, 65D-FZS, FC0-UPL	Kattfot		87
Ängs och hagmarksinventeringen 43 klass 2	Darrgräs		07
Lövskogsinventeringen 158 klass 3	Sotlav		04
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3	Backtimjan		12
Skötselbehov 3			
Besökt 070620			

636304 Mader vid Lagmanshagasjön

Vid Lagmanshagasjöns norra del där Västerån rinner ut ligger några hundstarrdominerade fuktängar som delvis betas av nöt vilket är en av de finaste exempel på hävdade mader i kommunen. Området är fågelrikt och både häckande och flyttande vadare har observerats här. De norra delarna är dock inte betade utan växer igen med vide och björk och en röjning har och införlivande i den andra betesfällan vore bra för naturvärdena i området. Området innefattar även torrare betesmarker upp mot gården Sjövik där marken är trädbärande med mestadels björk och en. Ett område med gran finns i nordöst. Träden som växer utmed Västerån borde tas bort så maden blir helt öppen för att skydda vadare mot bopredatorer som utnyttjar träden som utkiksplats. Åtgärder som berör Västerån bör samrådats med Gislaveds kommun som är berörd nedströms.

6410 delvis 6270	Granspira	NT	
Tuva 11D-EDO delar av B47-USE	Tofsvipa		07
Ängs och hagmarksinventeringen 44 klass 3			
Våtmarksinventeringen 06D6D04 klass 2 del av			

Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

636305 Västerån

En mindre å som har sin tillflöde från högplatån där Komosse ligger och mynnar i Lagmanshagasjön som senare avvattnas i Nissans vattensystem. Ån rinner mestadels genom granskogsmark och har strömmande partier lämpliga för öringlek. Systemet våtmarkskalkas och har i nuläget en god stam av öring. Den hotade flodpärlmusslan är noterad men det är oklart om den reproducerar sig. Biotopförbättrande åtgärder som ett omlöp kring dammen vid Kvarntorpet har diskuterats.

3260	Öring		
Regionalt särskilt värdefulla vatten –natur.	Flodpärlmussla		95
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

636306 Hagmark vid Askåker

6270	Backsippa		
	Slätterfibbla		
	Slättergubbe		
	Kattfot		
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

636307 Hagmarker vid Lagmanshaga

Hagmarken ligger vackert när den sluttar ner mot Lagmanshagasjön. Stora delen är skuggpåverkad av främst ek och björk men en delgran har växt i området men de flesta har tagits bort de senaste åren. Floran är därav på de flesta ställen fattig pga av skugga men och så påverkad av produktionshöjande åtgärder. Flera bergsknallar går i dagen och bildar på sina ställen branta bergväggar. Ytterligare gallring av trädsiktet vore önskvärt.

6270			
Tuva B47-USE delar av			
Ängs och hagmarksinventeringen 44 klass 3			
Regionalt värdefull odlingsmark			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

636401 Hagmarker vid Genhövde

Ett flertal mindre betesmarker som mestadels är öppna med en relativ rik flora. Den största hagen är en smal betesmark som sluttar ner mot ett grävt dike, vars massor påverkat området negativt på andra sidan avgränsas bete av en stenmur mot vallen. Centralt i detta skifte så växer en hel del större björkar och har mer karaktär av skogsbete.

6270 delvis 6410	Darrgräs	I	07
Tuva 2D4-NHA, 703-ULT, D3B-YJQ,	Slätterblomma	I	07
	Kattfot	I	02
	Slätterfibbla	I	02
Naturvärde 3	Klasefibbla?	I	02
Skötselbehov 3	Slättergubbe	NT	02
Besökt 070809			

636402 Lövskog vid Lövåsen

?			
Naturvärdesobjekt 060364511			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636404 Mosse vid Örshestra

Ett mossekomplex bestående av tre minde högmossor dock med påverkan från dikning och torvtäkt. Två är öppna och den södra glest trädbevuxen. I norr mot Husbacken ett skogsobjekt i form av en barrsumpskog. Igenläggning av dikena skulle hjälpa till att återställa hydrologin i området.

7120			
Våtmarksinventeringen 06D6E01 klass 2			
Naturvärdesobjekt 060364521			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

636405 Kockömosse

En öppen och tydligt välvd koncentrisk mosse med viss påverkan från dikning.

7110			
Våtmarksinventeringen 06D6E06 klass 2			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

636406 Hagmark vid Övrabo

En betesmark som de senaste åren till stor del växt igen med gran åtminstone i den södra delen. Objektet kommer utgå om inte restaurering kommer till inom kort. I norr en mindre öppen del i en sluttning ner mot fuktigare mark som tidigare troligtvis varit åker och en viss påverkan av produktionshöjande åtgärder. Ett visst inslag av stora björkar och körsbärsträd.

6230 och 6410	Granspira	NT	87
Tuva 649-ZYV	Slättergubbe	NT	02
Ängs och hagmarkinventeringen 46 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			
Besökt 070809			

636407 Barrskog på Robbesamossen

Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

91D0			
Nyckelbiotop 060364541			
Våtmarksinventering 06D6E04			
Biotopskydd 1994:23 delar av området			
Naturvårdsavtal 1994:22			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637001 Röseredssjön

Ett större våtmarksområde som består av två plåtåformigt välvda mossar med ett topogent kärr i mellan som har sitt ursprung ur en sjö som sänktes i början på 1900 talet för att ge mer odlingsmark åt omkringliggande gårdar. Den södra mossen är fortfarande öppen med strängar och laggar medan övrigt område växer igen med främst tall. En viss påverkan av torvtäckt och dikning finns. Men i den sänkta sjöns botten finner vi vissa rikkärrarter. Intressant vore att åter dämna upp sjön som fågelsjö annars kommer nog naturvärdena sakta försvinna samtidigt som mossarna växer igen.

7140	Ängsnycklar	§	81
------	-------------	---	----

Våtmarksinventeringen 6370:02 klass 2	Korallrot	§	81
	Loppstarr	VU	81
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637002 Beteshage vid Rösered.

En mindre hage med tall i ett område med mycket ekhagar dock med relativt klenta till medelgrova träd. Området har inte bedömts som artrikt och var under början på 2000 talet helt igenväxt med främst tall. Nu verkar området vara röjt men frågan om naturvärdenas återkomst ställs till framtiden. Extensivt bete och bränning kan få igång en slumrande fröbank. Medans ohävdarter som gynnats av frisättning av näringsämnen från fällna träd hålls i schack.

0	Slåttergubbe	NT	02
Tuva 646-AUN	Stenmåra	I2	02
Ängs och hagmarksinventering Ö5			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 4			
Skötselbehov 2			

637003 Betesmarker vid Backa

Stora fd utmarksbete i kulligt landskap med mycket enebuskar och solitära björkar. Fläckvis fin flora både torrare och våtare partier, ojämbete som i de våtare partierna borde vara hårdare även om igenväxningsvegetation hålls efter. Verkar vara ett sent betespåsläpp men som på vissa ställen orsakar förna bildning vilken borde brännas. Vissa artrika partier kunde stängslas av och hävdas som slåtteräng. I norr tätare trädskikt och större igenväxning. Centralt i objektet ligger en husbehovstäkt som har stor betydelse för sandlevande insekter vilken måste hållas öppen.

4030 inslag av 6230, 6270, 6410	Backsippa	VU	04
Tuva D23-KIC	Loppstarr	VU	12
Ängs och hagmarksinventering 20 o 21	Klasefibbla	NT	09
Lövskogsinventeringen 44 (vissa delar)	Brudbröd	I2	04
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Darrgräs	I2	04
	Bockrot	I2	04
	Stagg	I2	04
	Slåttergubbe	NT	04
	Ängshavre	I2	04
Naturvärde 2	Jungfrulin	I2	04
Skötselbehov 2	Backtimjan	I1	04

637004 Betesmark vid Månstad

Två separata hagar med inslag av en och viss trädskikt med björk och asp. Lite ojämnt bete med viss förnapålagring. Hagen i norr är en markant kulle med varm söderslutning. Igenväxningen av träd och buskar måste upphöra. Bränning skulle gynna floran.

6270	Backsippa	VU	02
Tuva D4B-GFH, A31-AQU	Slåttergubbe	NT	02
Ängs och hagmarksinventering 20	Ängshavre	I2	02
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Backtimjan	I1	02
	Smörboll	I2	02
Naturvärde 3	Bockrot	I2	02
Skötselbehov 2	Knägräs	I2	02

637006 Betesmarker vid Bruntorp

Hästabeta hage i ett intensivt brukat odlingslandskap. Området består av två hagar med delvis olika karaktär. Den östra som ligger utmed vägen består delvis av kultiverad åker och en torra parti på en liten ås. Denna sluttar ner mot ett grävt viltvatten. Denna sambetas med ett fuktigare parti med mycket älggräs och glest alträdskikt. Den andra hagen ligger som en ö i omgivande granblandskog och påminner om en gammal torpmiljö med några större lönnar i mitten och mindre äldre åkerlappar. Floran är något rikare än i den större hagen. Här är inslaget av en stort och lövsly och tall börjar tränga på. Hävden är låg och en röjningsinsats kan vara aktuell.

6270 inslag av 4010	Knägräs	I2	02
Tuva D30-OWF, 204-SBY	Slåttergubbe	NT	02
Ängs och hagmarksinventering 20	Gulpudrad spiklav	S	02
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Sotlav	S	02
	Svinrot	I2	02
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 130927			

637008 Beteshage i Nollhagen

En öppen hage som omgärdar en åker, viss kvävepåverkan och kanske något hårt bete de senaste åren vilket gör att de floristiska värdena kanske är borta. En stor ek finns i området. En mer extensiv och varierad hävd vore önskvärd.

6270	Brudbröd	I2	88
Tuva C1D-DIG	Rödclint		88
Ängs och hagmarksinventering 19			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			

Skötselbehov 2			
----------------	--	--	--

637009 Ädellövskog vid Rörbacken

Ett delvis lundartad bland lövskog med stort inslag av ek. men också björk och asp. Vårfloran dominerar med vitsippmattor och blåsippor i ett område som tidigare varit löväng men som har nu antagit en naturskogstillstånd. Området innehåller mycket dödved iform av lågor och torrakor med rik påväxt av tickor. Området sluttar i nordöst och har ett ytligt grundvattenläge vilket skapar en fuktig och sumpskogsartad karaktär i vissa delar. Åtgärder som planeras ska samrådas med skogsstyrelsen.

9010D	Kransrams	S	85
Nyckelbiotop 60370021 (delar)	Ormbär	S	85
Lövskogsinventeringen 46	Blåsippa	S	96
Regionallt värdefullt odlingslandskap	Lunglav	NT	96
Natur i Älvsborgslän 10	Skrovellav	NT	96
Biotopskydd (delar av området)	Gryinig filltav	S	96
Naturvårdsavtal (delar av området)	Fällmossa	S	96
Naturvärde 2	Slättergubbe	NT	85
Skötselbehov 2			

637011 Lövskog vid Björdal

Björdal ligger på krönet av en ås sträckning som sträcker sig mot Månstad i norr. I östslutningen ner mot Sämåns dalgång finns flera lövskogsbestånd av skiftande karaktär och ursprung från utmark till lövängar. Några bestånd är utpekade värdekärnor av skogsstyrelsen men objekten går även utanför dessa och detta objekt har även ensamband med ett annat lövskogsområde i norr. Trädsiktet består oftast av björk även om det i vissa delar domineras av asp och i andra delar ek. Ett visst inslag av gran finns även men också al i fuktigare delar. Busksiktet består av hassel men olvon förekommer också. Området har inte bara en rik markflora med flera lundrtade kärlväxter på trädens stammar växer en rik lav flora ofta kopplat till asp. Även hotade arter finns i området. Med närheten till likande områden i norr finns det anledning på att utveckla områdets geografiska utbredning. Dynamik i området bör upprätthållas genom tillskapande av dödved och luckor. Gran bör förhindras att dominera samtidigt som gynnande av grova ekar genom frihugning. Åtgärder som planeras ska samrådas med skogsstyrelsen.

9010D	Bäckbräsma	S	96
Nyckelbiotop 60370041	Gullpudra	S	96
Naturvärdesobjekt 60370011, 60370031	Gammalgranslav	S	96
Lövskogsinventeringen 46	Korallblylav	S	96
Regionallt värdefullt odlingslandskap	Blylav	VU	96
Natur i Älvsborgslän 10	Västlig njurlav	NT	96
Naturvårdsavtal (delar av området)	Smörboll	S	75
Naturvärde 2	Blåsippa	S	96

Skötselbehov 2			
----------------	--	--	--

637013 Alkärr i Torp

I ett större område av trival lövskog och i anslutning till åkermark ligger ett fuktigt alkärr. På häradskartorna är området betecknad som skog, mestadels barrskog och inslaget av gran är fortfarande stort i övrigt dominerar klibbal. Området innehåller rikligt med dödved både i form av lågor och högstubbar. Åtgärder som planeras ska samrådas med skogsstyrelsen.

9080			
Lövskoginventering 47			
Nyckelbiotop 60370051			
Regionallt värdefullt odlingslandskap			
Biotopskydd SK 6-1998			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637014 Beteshage vid Skårtebo

Skårtebo är en gammal prästboställe med tillhörande inägomark som avsattes som naturreservat 1967. Runt huvudbyggnaden från 1816 växer grova vårdträd och i hagarna medelgrov ek. Vårfloran är av mattor va vitsippor och blåsippor. En viss utglesning av det täta trädskiktet har skett de senaste åren. I norr mer öppna hagar men där kvävepåverkan på marktäckningen har gjort floran artfattig. På motsatt sida av ekhagarna finns mer öppen betesmark med endast enstaka solitära ekar. Riktig fin flora finner vi i en lågstarräng med flera hävdgynnade blommor. Hagarna på andra sidan stora vägen har rensats från gran. I norr finns rasbranter med lind och asp och en mer lundartad flora. Här blir markfuktigheten högre och vissa sumpskogsarter går att finna.

En rikare variation kunde fås vid bruk av ängsslätter i lämpliga delar eller en mer varierad betesdrift med betesfria år och bränning.

9070 inslag av 6230, 6410, 6270 och 9180	Fällmossa	S	07
Tuva 6AB-DTC, A14-UWJ, A96-ALS	Gulpudrad spiklav	S	05
	Guldlockmossa	S	05
Lövskogsinventeringen 49	Gulvit blekspik	S	05
Regionallt värdefullt odlingslandskap	Sotlav	S	05
Natur i Älvsborgslän 12	Blåsippa	S	12
Naturreservat (stora delar)	Svart trolldruva	S	86
Jätteträdsinventering 05	Kransrams	S	86
Fladdermusinventering 05	Darrgräs	I2	04
	Knägräs	I2	04
	Rödclint		04
	Slätterblomma	I2	04
	Smörboll	I1	04

	Ängsstarr		04
	Slåttergubbe	NT	86
Naturvärde1	Ornbär	S	86
Skötselbehov 3	Mindre hackspett	NT	11

637015 Beteshage vid Björnarp

En stor beteshage i tre fällor med ett stort inslag av enebuskar. Kvävepåverkan och ensidig betesdrift har utarmat floran. Något rikare flora i den sydligaste delen av det stora området i mitten där backsippor växer i kanten mot vägen. Där finns en mindre kulle som hyser fler intressanta vildbin.

6270 inslag av 9070, 6410	Backsippa	VU	12
Tuva 78E-VUR, A6B-BNQ, 39F-YWI	Slåttergubbe	NT	02
Ängs och hagmarksinventering Ö6 (delar av)	Blåsuga	I2	02
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Backtimjan	I1	02
	Knägräs	I2	02
Naturvärde 3	Bockrot	I2	02
Skötselbehov 2		I2	02

637016 Ekhage i Korrebo

Norr om gårdsplanen i Korrebo finns en ekbacke med en handfull grova ekar samt ika många till värdefulla hagmarksträd både levande och döda. Marken betas men har inga högre värden utan värdena sitter i träden. Ersättningsträd finnes, De grova ekarna bör behållas friställda.

9070	Gulpudrad spiklav	S	04
Tuva E32-ZKK			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637017 Beteshage väster om Korrebo

Kolla upp

6270 6410 ??			
Tuva E32-ZKK			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			

Naturvärde ?			
Skötselbehov ?			

637101 Ädellövträd vid Noltorp

En torplämning på en kulle har lämnat kvar några gårdsträd som bär spår av hamling och trädgårdsväxter. En grov ask och en lönn är de intressantaste med rik påväxt flora. Men omgivande relativt öppna hagmark bjuder på medelgrova björkar och några klenare lönnar. I markfloran märks stor blåklocka och bortnejlika. Granar börjar tränga in i de skyddsvärda trädens kronor och borde avlägsnas. Området är möjligt att stängsla vilket skulle skapa en vacker och artrikare landskap. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådask med skogsstyrelsen.

Ädellövträd			
Nyckelbiotop 060371081			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637102 Ekhagar vid Reutersberg

En stor beteshage med stort inslag av ek. Vissa ekar är grova och området har en lång historia som hagmark även slåtter ersatts med bete. I öppen glänta med en liten kulle i södra delen av området finns spår av hävdgynnad flora med större bestånd av svinrot men även slåttergubbe och backsippa. I övrigt är floran påverkad av skugga men kommer kanske återhämta sig då området nyligen röjts på igenväxande gran och triviala lövträd som björk och asp. Objektet ligger i ett område med mycket ekhagar och har potential att utvecklas till nått riktigt fint. Åtgärder som planeras ska samrådask med skogsstyrelsen.

9070	Lunglav	NT	07
Lövskogsinventering 75	Fällmossa	S	07
Nyckelbiotop 60371091	Backsippa	VU	11
Naturvårdsavtal 2008:662	Slåttergubbe	NT	11
	Grynig filtlav	S	96
Naturvärde 2	Rostfläck	S	96
Skötselbehov 3			
Besökt 110530			

637103 Lövskog vid Stålaröd

9010d			
Naturvärdesobjekt 060371061, 71, 060371111			
Lövskogsinventering delar av 75 klass 2			

Naturvärde ?			
Skötselbehov ?			

637104 Lövskog vid Grytteredssjön

En primär al och björkskog med medelgrova träd. Tät undervegetation av madrör och mot maderna vide. Området är mycket flackt och har tidigare nog varit sjöbotten eller mad. Norrut tättnar skogen med ett större inslag av gran men också grov asp. Andel död ved ökar också både form av lågor och torrakor då detta område har en längre historia som skog. En tydlig strandvall vittnar om tidigare vattenstånd. Fri utveckling eller i det södra delen avverkning för att skapa betade strandängar till Grytteredssjön.

9010d			
Naturvärdesobjekt060371101			
Lövskogsinventering delar av 76 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 130814 foto			

637105 Alsumpskog i Stålaröd

9080			
Naturvärdesobjekt 060371051			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637106 Hagmark vid Stålaröd

Stor hage med mestadels fuktäng som till stora delar är svagt betad och med stort inslag av tuvtåtel och vecketåg. Centralt lite finare stagg-starräng dock med ett äldre dike igenom sig. Övrig flora är mycket blodrot. Örnbräken tränger på från söder. I området finns ett antal större hållar med gul fetknopp. Området betas med nöt och borde betas tidigare på säsongen och betesputsas för att få ner ohävsarter.

6410			
Tuva EFB-SXP			
Ängs och hagmarksinventering 23 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 130814 foto			

637108 Björkhage vid Gryttered

Betad björkskog med ett visst inslag av rönn, ek och tall. Ett stort inslag av gran.

9070			
Naturvärdesobjekt 060371031			
Lövskogsinventering 78 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637109 Hagmarker vid Åkerhult

Röjning i delar av området. Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

6270 delvis 9070, 6230, 6410			
Tuva 5FC-FDX, 8D5-SNJ			
Nyckelbiotop 060371011			
Naturvärdesobjekt 060371021			
Lövskogsinventering delar av 72 klass 1			
Grova träd			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

637110 Hagmark vid Spånarp

Trädbevuxen hagmark med mestadels björk, en del av dessa med mycket grov barm med sotlav, grön spiklav mfl. Välbetad av nöt med mycket sten vissa i strängar som tyder på markernas långa historia. I trädskiktet finns även ek och rönn varav en grov ek på 315 i omkrets. I övrigt hasselbuketter och vackra stenrösen och vällagda stenmurar. Några mindre granar och en nyetablering av klenare ekar. I väster övergår hagen i skogsbete med tallar och hagmarksgran, örnbräken på vissa ytor men betesdjuren håller dom i schack. Vissa ytor mycket svartkämpar och gökårt och liten blålocka. I norr försätter betesmarken runt vallen, här med stora flerstammiga lindar som binder ihop området med ett obetat ekskog som nyligen röjts på gran. I markfloran här märks mycket ängsvädd och området borde kunna tillföras till betesfällan. I öster mot gårdsmiljön så är påverkan av näring större med brännässlor och skrappa. Skötsel utöka betesmarken.

6270 delvis 6410	Sotlav	S	13
Tuva 578-ZFH			
Trädinventering			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 130814 Foto			

637111 Hagmarker vid Noltorpet

Välbetad av nöt men igenväxande enbuskmarker. Tydlig stenbundenhet och väldigt kort betat på en tätmossa av mossa. En del gökärt, gulmåra och gråfibbla på eden relativt plana betesytan som känns lämplig för ängsvampar och verkar ha en lång historia med hävd. På de överväxta stenarna och stenrösen växer kärringtand och ljung. Nått enstaka bestånd av slåttergubbe och backtimjan. Många enar är döda och risiga medans någon en är vackert uppstammad. Granar tränger på ifrån norr och bildar ett slags skogsbete. Men flera granar är halvstora och om desa inte tas bort kommer snart värdena försvinna. Ett mindre parti med fuktäng med tuvtåtel.

Skötsel granar tas bort snarast.

6270	Slåttergubbe	NT	13
Tuva 3E9-SYP	Backtimjan	I	13
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 130814 Foto			

637112 Hagmarker i Hackered

Stora flacka betesmarker med delvis hög markfuktighet. Längst i söder med ett dike betad alsumpskog som över går i en mer öppen betesmark men inslag av uppväxande gran och enar.

Igenväxande.

6410 delvis 6270, 6230, 4030			
Tuva 087-RKE			
Ängs och hagmarksinventering 24 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637113 Rasbrant i Hackered

På östsidan av en hög markerad kulle finns en ras brant med lind, enstaka hassel, rönn och gran. En del dödved av lågor och torrakor. Rik mossflora och ormbunkar. Områdets topografi och täta trädskikt skapar högluftfuktighet och området ansluter till en sänka med al. En del ek i norr mot anslutande hagmark. I markfloran märks mycket blåsippa och stinknäva. Ett gryt finns i branten.

Skötsel ett försiktigt uttag av gran för att gynna lind.

9180	Blåsippa		
Naturvärde 3			

Skötselbehov 2			
----------------	--	--	--

637114 Lövskog i Kärr

Ett parti med höga björkar och medelgrov ek samt en hel del uppslag av björk och medelstora granar. Efter en röjning skulle området bli ett mycket vacker trädbevuxen hagmark i ett område med liknade naturtyp vilket skulle bidra till hela områdets naturvärden. Läget är akut då flera ekar i den norra delen trängs hårt av gran och framröjning måste gå stegvis för att i chock ekstammarna. Efter ev naturavtals borde området betas. Till området finns också den gamla gårdsmiljön kring ett rivet torp där ett fertal medelgrova askar och ekar står.

9010c2			
Lövskogsinventeringen 74 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

637115 Ädelsumpskog i Kärr

Väster om den gamla gårdsmiljön sluttar marken något växer ett bestånd av flerstammiga askar. Skogen övergår i alskog som tillsammans med askarna är friställda från gran. Markfuktigheten är hög och området kan utvecklas till ett sluttande lövsumpskog

9080			
Lövskogsinventeringen 73 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637116 Ekhage i Hackered

Öster om gården Hackered ligger en igenväxt ek och björkhage på en mindre kulle mellan omgivande vall. Det skuggade markskiktet domineras av liljekonvalj och objektet har ett stort inslag av uppväxande klen till medelgrov gran. Ek och björk är också medelgrov som är hårt trängd av gran och delvis asp och rönn och måste öppnas långsamt för att inte chocka de beskuggade stammarna. En större stensättning i form av ett röse märks på kullens topp och längre söderut finns lämningar av en gårdsmiljö med huggna stenar och källare. Området förvandlas sakta till granskog och de döda björkarna lämnar värdefull dödved till området. Området skulle bli mycket vackert om ekar och björkar friställdes och marken betades.

9070			
Naturvärde 060371041			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			
Besökt 13			

637201 Blandsumpskog vid Långared

Fuktig gransskog med inslag av björk och tall, med hög andel dödved i form av stormfällan från 2000talets stormar men också äldre lågor och döda stående träd. Luckig och olikåldrig skog med större risgranar tyder på skogsbyte. Hög markfuktighet med ormbunkar och mycket mossa.

9010a	Revlummer		
Naturvärdesobjekt 060372011	Västlig hakmossa		
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besök 110530			

637202 Lövskog vid Gundlabo

9010d			
Lövskogsinventering 113 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637203 Aspskog i Dalstorp

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010d			
Nyckelbiotop 060372041			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637204 Ekskog vid Boarp

I ostlutningen utmed en långsträckt ås växer en lummig blandlövskog med stort inslag av asp, större björkar medelgrov ek och hassel. Buskskiktet är rikt med mycket midsommarblomster och hallon samt uppslag av ekplantor men oxo en del gran. Markerna har sitt förflutna som hagmarker och spår av ängsväxter ser man bla i form av stor blåklocka. Viss röjning och utglesning har skett och området borde premiera de grova ekarna och viss hassel. Det västra området bör röjas på gran.

9010a			
Naturvärdesobjekt 060372021			
Lövskogsinventering 117, 118, 143 klass 2			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 070619			

637205 Hagmarker vid G:a Nittorp

Ett område i norr borde restaureras.

6270 delvis 6230, 6410			
Tuva 4C7-KAJ, D77-CBX			
Ängs och hagmarksinventering 26 klass 2			
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

637206 Betesmark i Tommared

6410 delvis 6270			
Tuva 26E-OMY			
Ängs och hagmarksinventering 25 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637207 Tommaredsmossen

7140			
Våtmarksinventering 06D7B02 klass 2			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637208 Hässle vid Gundlabo

6530			
Lövskogsinventering 113 klass 2			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637209 Täkt vid Sörkvarna

Täkt	Bibagge	NT	2012
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637301 Hagmarker vid Hjärtared

6270 delvis 6410			
Tuva 6CA-TRL			
Naturvärdesobjekt 060373011			
Lövskogsinventering 144 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637303 Hagmarker vid Kumbo

Låg hävd och igenväxning i vissa delar.

6230 och 6410 delvis 6270			
Tuva 053-GOX, 3B3_QVS, 651-FLM, ABC-HSS			
Ängs och hagmarksinventering 27 klass 3			
Lövskogsinventering del 145 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637304 Hagmarker i Norra Björstorp

Tidigare bestod detta objekt av två hagar men den södra som varit av mer fuktängskaraktär har nu vuxit igen så mycket att en annan naturmiljö uppstått här. Den norra hagen består av en sänka med fuktäng och omgivande torrare kullar som i väster avskiljs med en tydlig terrasskant, i väster finns naturiserad åkermark med tydlig kvävepåverkan. Området var vid första besöket igenväxande med björksly och granuppslag vid dikeskanter, en röjning verkar nu ha skett och området hävdas igen. Ett nytt dike verkar dock ha tagits upp i området. En rik hävdgynnad flora är rapporterad. Området bör återbesökas.

6270 delvis 6410	Nattviol	§	88, 02
Tuva E27-HSS	Slätterfibbla	I	88
Ängs och hagmarksinventering 29 klass 3	Slättergubbe	NT	02
	Slätterblomma	I	02
Naturvärde 2	Darrgräs	I	02
Skötselbehov 3			
Besökt 070620			

637305 Hagmarker vid södra Björstorp

Området består av tre objekt var på endast det östra har tillräckliga naturvärden var för att vara aktuell. De andra områdena är artfattiga och kvävepåverkade, ett område har nu förvandlats till björkskog med en del enar kvar i skuggan. Hävden var låg vid besöket. Men den södra hagen sluttar ner mot ett grävt viltvatten. En viss igenväxning av björksly närmast vattnet annars en hel del hävdgynnade växter i den sandiga marken. Skall naturvärdena kunna komma tillbaka i de andra delarna krävs röjning i stora hagen samt ett bättre bete, den östra hagen kunde betas ner till vattnet för att minska igenväxningen.

6270 delvis 6410	Klasefibbla ?	I	07
Tuva 20A-FEB, 621-KAF, A10-FHU	Backsippa	VU	04
Ängs och hagmarksinventering 28 klass 3	Backtimjan	I	04
Lövskogsinventering del 154 klass 3	Slätterfibbla	I	04
Möjlig äng			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			
Besökt 070620			

637306 Ädellövträd ? vid Grebbeslätt

?			
Naturvärdesobjekt 060373021			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637307 Betesmark vid Kronogården

Under en kraftledning ligger en betesmark med omväxlande torrare och friskare marker, mestadels rödvensäng. Området är stenröjt och flera större stenrösen finns. Floran är fattig med inslag av stagg men hävden är god med nöt. Viss kvävepåverkan finns i de friskare partierna.

6270 delvis 6410	Slättergubbe	NT	02
Tuva FB2-ALR			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 070620			

637308 Hagmark vid Passarp

Två områden i en större betesfälla med finare flora och värdefulla strukturer. Vid objektet närmast vägen finns en varm och sandig sydslänt med blottad sand som utgör en värdefull miljö för marklevande bin. Objektet ligger i ett område med blomrika vägkanter. Sambetet riskerar tillförsel av näringsämnen från kväverikare marker. Området bör inventeras ytterligare för att säkerställa naturvärdena i objektet.

6270	Darrgräs	I	02
Tuva 229-GPM	Ängshavre	I	02
	Brudborst	I	02
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 070620			

637309 Hagmark i Jorstorp

Röjning av gran.

9070			
Tuva D71-DIG			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

637310 Hagmark vid Gummestorp

6270			
Tuva CE4-SAK			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

637401 Barrsumpskog norr Långelycke

9010a			
Naturvärdesobjekt 06034511			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

638001 Betesmark vid Slumsvik

En större beteshage med gott om klena till halvgrova ekar samt gamla björkar. Markfloran är påverkad av svag hävd. I området finns en mindre fuktäng annars frisk mark som sluttar åt väster. En körväg går genom området.

6270 delvis 6410	Blåsuga	I2	02
Tuva E9B-VOH	Stagg	I2	02
Regionalt värdefullt odlingslandskap			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

638002 Ekhagar vid Slumsvik

Området sträcker sig på nordänden av en drumlin som sticker ut i Sämsjön. Området domineras av åkermark med betade ekhagar och viss fritidshusbebyggelse. Vissa ekar är grova medan de flesta är medelgrova. I åkerkanter växer hassel och en del av området i väster är mer eller mindre öppet. Flera kraftiga och vällagda stenmurar ger karaktär åt landskapet och området rymmer flera odlingsrösen.

9070	Sotlav	S	10
Tuva E9B-VOH	Fällmossa	S	10
Regionalt värdefullt odlingslandskap	Rostfläck	s	10
	Korallav	s	10
Naturvärde 3	Stenskvätta	NT	10
Skötselbehov 2			

638003 Sämsjön

Sjöar	Ål	CR	
-------	----	----	--

NP sjöar och vattendrag Klass 3	Lake	NT	
VISS 639084-135328	Gråtrut	VU	15
	Sävparv	VU	15
Fiskeriverket Nationellt värdefull			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			

638201 Hagmark vid Fröjdelund

6270			
Tuva AA4-FQW			
Ängs och hagmarksinventering 7 klass 3			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			

638202 Bokskog vid Bokhultet

Åtgärder som planeras ska samrådats med skogsstyrelsen.

9110			
Nyckelbiotop 060382511			
Naturvärdesobjekt 060383511			
Lövskogsinventering 105 klass 1			
Biotopskydd 2005:499			
Naturvårdsavtal 2005:998			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

638203 Hagmark vid Hökåsen

Området utgjorde förr en öppen hagmark som betades med häst för 25 år sedan annars har området sitt ursprung som slätteräng. Hela området runt Hökåsen har på 60-70 talet genomgått stora beskogningar av hagmarkerna. Stora delar av området som är upptagen i ängs och hagmarksinventeringen är planterat med asp eller spontant växt igen, endast en liten rest i mitten är kvar men igenväxande av hallon efter upplag av ris samt uppväxning av björksly. Åtgärder måste till omgående om de värden som finns ska bevaras. Fin flora som lämpligast sköts som slätteräng.

6230 och 6270	Darrgräs	I	07
Tuva 6E0-DTC	Kattfot	I	87

Ängs och hagmarksinventering 6 klass 3	Jungfrumarienycklar	§	02
	Ängsskallra	I	02
Naturvärde 3	Smörbollor	I	02
Skötselbehov 1			
Besökt 070814			

638204 Ekskog vid Hökåsen

På det högt belägna Hökåsen har de gamla ekhagmarkerna nordväst om gårdens åkermark växtigen och bildat ekskog med inslag av björk. Ekarna är klena till halvgrova. Dessutom finns enstaka alm, rönn och asp. Tyvärr är inslaget gran stort på sina håll. I buskskiktet finns mycket hassel men även brakved. Gran skulle kunna tas bort ur beståndet.

9190	Blåsippa	S	85
Lövskogsinventering 107 klass 2	Ornbär	S	85
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 070814			

638205 Torpmiljö vid Karsbo

En gammal igenväxtgårdsmiljö med rester av boningshus och ladugård där et rikt uppslag av lönn växt upp. Flera av de grova träden bär spår av hamlings samt en del ask som är drabbad av askskottsjuka. Här växer även nån ek, äppelträd samt körsbärsträd. Buskskikt av förvildade trädgårdsväxter som olika spireor och stormhatt. Området av vall som fortfarande hävdas.

Ädellövträd			
Naturvärdesobjekt 060382521			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 3			
Besökt 070814			

638206 Alskog vid Karsbo

I en svag nordsluttning med högt grundvattenläge växer en aldominerad blandskog med inslag av gran. Alarna har ansenlig längd. Markskiktet domineras av bräken och på våren vitsippor. Föryngring sker med gran. Genom området rinner en bäck. Till området finns även en åkerholme med större ekar som trängs hårt av asp och björk. Röjning av gran är planerad och friställning av ekar vore önskvärd.

9010d			
Lövskogsinventering 110 klass 2			

Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			
Besökt 070814			

638207 Rikkärr vid Albano

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

7230			
Nyckelbiotop 060382521			
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

638301 Granskog vid Stocken

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop Sveaskog			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

638302 Barrsumpskog vid Lagåsen

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop 060383531			
Naturvärdesobjekt 060383551, 41, 21			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

638304 Hagmarker vid Horshaga

Fd slättermark som betats men nu till stora delar saknar hävd. Ett stort område starkt påverkat vid uppförande av en damm med tillhörande stuga. Det finaste området nu är ett smalt bälte vid ett dike med fuktäng och lite högre upp torrare ängsmark. Trots att viss röjning skett här så håller området dock på att växa igen och om området inte röjs och hävdas kommer det snart tappa sina hävdgynnade flora. Ett område i väster ha redan vuxit igen men värdena kan komma tillbaka om området restaurerades.

6270 delvis 6410	Slättergubbe	NT	02
Tuva CC7-MLI, CB4-EGT	Darrgräs	I	07
Ängs och hagmarkinventeringen 8 klass 3	Jungfrumarie nycklar	§	96
	Slätterblomma	I	02
Naturvärde 3	Jungfrulin	I	07
Skötselbehov 1			
Besökt 070619			

638305 Hagmark i Knogrum

En mycket artrik och öppen beteshage i en svacka mellan omgivande åkrar med välutvecklad hävdgynnad flora. Den artrikaste delen i söder sköts med sent betespåsläpp och delar av resterande områden har naturvårdsbränts då betestrycket är måttligt. Den västra delen utgörs av en kärrartad del med lågt betestryck och mycket starr men även mer fuktkrävande växter som tätört och kärrspira. Jungfrumarie nycklar förekommer rikligt tillsammans ormröt och granspira. Området står under bevakning av floraväktare.

6230 delvis 6410			
Tuva C02-SXO			
Ängs och hagmarkinventeringen 09 klass 1			
Natura 2000			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

638401 Bohestramossen

Del av komossekomplexet bestående av en stor excentrisk mosse och omgivande trädbevuxna kärr och plana mossar. I norr mot sjön Trehörningen är vegetationen hedartad där ljungen dominerar medans på de centrala delarna har tillväxten avstannat och består tills törsta delen av lösbottenshöljor.

7110			
Våtmarksinventeringen 06D9E01			
Naturresevat			
Natura 2000			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 1			

Skötselbehov 3			
----------------	--	--	--

638402 Johansjömossen

Del av komossekomplexet bestående av flera koncentrisk men även excentrisk mossar och omgivande trädbevuxna kärr och mossar. Ett flertal fastmarksöar finns ute på mossen men också komplicerade gölsystem som kan vara svåra att passera.

7110			
Våtmarksinventeringen 06D8E05			
Naturresevat			
Natura 2000			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

638403 Hagmarker vid Ryd

Runt gården Ryd finns tre betesmarker som de flesta är fuktiga. Alla är relativt artfattiga men darrgräs går att finna likväl som slåttergubbe. Betestrycket är lågt och en viss igenväxning sker med björk och gran främst i den östra delen. Fula diken är grävda i det mittersta objektet där en del större björkar växer.

6410 delvis 6230 och 6270	Slåttergubbe	NT	04
Tuva 3D8-WHN, ECF-BUN, 69C-WNW	Darrgräs		04
Ängs och hagmarkinventeringen 12 klass 3	Jungfrumarie nycklar		87
Naturvärde 3			
Skötselbehov2			

638404 Hagmark vid Algrena

I en sänka rinner en bäck med omgivande sankängar utmed sidorna lite torrare. I norr fanns tidigare en granspirelokal men den är nu igenplanterad och borta. Andra hävdgynnades växter finns fortfarande även om betestrycket är för lågt. Granar etablerar sig vid bäcken och älggräset breder ut sig och hotar den hävdgynnade floran.

6410	Slåttergubbe	NT	02
Tuva EAA-TOJ	Jungfrumarie nycklar		87
Ängs och hagmarkinventeringen 11 klass 3	Vildlin		02
	Ormrot		02
Naturvärde 3			
Skötselbehov 2			

638405 Hagmark i Lid

Hagmarken sträcker sig i en svacka i väster med tydliga terrasskanter ner mot Västerån där den övergår i rikkärr och mader. Floran är artrik främst i rikkärr i sydost med loppstarr jungfrumarie nycklar och slätterblomma. Tyvärr håller hela området på att växa igen med granar, björk och alsly. Det är knappast betat och om inga insatser kommer till kommer vi förlora en artrik och vacker hagmark. Ett parti är betad skog.

6410 delvis 7230 och 6270	Slättergubbe	NT	02
Tuva 77A-IGA	Loppstarr	NT	02
Ängs och hagmarkinventeringen 10 klass 3	Darrgräs		02
	Tätört		02
Naturvärde 2	Jungfrumarie nycklar		02
Skötselbehov 1	Ormrot		02
	Ängsstarr	NT	02

638406 Fiskerydsmossen

Del av komossekomplexet bestående av en koncentrisk välvd mosse och en svagt välvd mosse. Men till största delen består objektet av sumpskog som till stora delar är dikad.

7410 delvis 7110 91d0			
Våtmarksinventeringen 06D8E05			
Naturresevat			
Natura 2000			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

638407 Mader och mosse utmed Västerån

Objektet består dels av en svagt sluttande mosse samt mader kring Västerån med ett antal källor med artrik fuktängsflora av rikkärrskaraktär Igenväxningen är på sina ställen akut på maderna som behöver hävdas för att behålla sin rika flora.

6230 och 6410	Ängsstarr		84
Våtmarksinventeringen 06D8E02	Knagglestarr		84
	Gräsull		84
	Brunag		84
Naturvärde 2			
Skötselbehov 1			

638408 Slätteräng öster om Klunkås

Fina svinrotsängar som ligger i en svacka mellan två åkrar i ett skogsgärde. Efter en restaurering och efterföljande slätterhävd skulle troligtvis en fin flora kunna etableras.

6510?	Svinrot		
Naturvärde 3			
Skötselbehov 1			

638409 Sumpskog söder om Trehörningen

Del av komossekomplexet bestående av en koncentrisk välvd mosse och en svagt välvd mosse. Men till största delen består objektet av sumpskog som till stora delar är dikad.

7410 delvis 7110 91d0			
Våtmarksinventeringen 06D8E05			
Naturreservat			
Natura 2000			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

639001 Ekskog vid Dragsudd

Dragsudd är en tydlig udde som sträcker sig ut i yttre Åsunden. Den utgörs av isälvsavlagringen Ulricehamnsåsen som även återfinns på Torpanäsets nordvästra hörn, här liksom där anar man åsens kalkhaltiga material i den frodiga fältfloran av örttyp, med arter som värärt, trolldruva, ormbär, blåsippa och tandrot. Området innehåller jätteträd av främst ek men grov lind, hassel och björk och vid stränderna al. Östra sidan har god föryngring av lind vilket bildar bestånd. Efter 2000-tals stormarna finns det gott om stora lågor och död ved. Oxtungesvamp och lunglav finns i området. Området utnyttjas flitigt av fågelskådarna då man har god utsikt över yttre Åsunden.

9160	Oxtungesvamp	NT	
Naturvärdesobjekt 60390521	Lunglav	NT	
Riksintresse naturvård, friluftsliv			
Värde-trakt Åsundens lövskogar			
Natura 2000			
Lövskogsinventering 4			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 3			

639002 Yttre Åsunden

Yttre åsunden ingår i Åtrans vattensystem i huvudfåran ansluter direkt till Åsunden uppströms. Yttre åsunden är en mesotrof sjö med ett största djup på 21 m. Sjön ligger i odlingsbygd och har en yta på 10,5 km². Stränderna är omväxlande steniga men sandbottnar och rent organogena botnar förekommer också. En grusås går genom sjön. Vegetationen är tämligen rik och består av vattenöverståndare men flytblad och långskottsvegetation förekommer med. Sjön har hög biologisk funktion med häckande fåglar som fiskgjuse, skäggdopping, storlom och gråtrut. Förekommande fiskarter är ål, gädda, sutare, brax, sarv, mört, lake, gers, abborre och gös. Uttre Åsunden är främst påverkad av reglering samt dålig konnektivitet med definitivt vandringshinder nedströms vid Forsa. Påverkan från utsläpp sker främst uppströms från Åsunden men även omfattande skogsdikningar och måttliga åkerdikningar påverkar.

Sjöar	Ål	CR	
NP sjöar och vattendrag Klass 1	Lake	NT	
VISS 639683-134896	Gråtrut	VU	15
Värdefulla vatten . Regionalt värdefull	Sävspurv	VU	15
Fiskeriverket Nationellt värdefull			
Naturvärde 1			
Skötselbehov 2			

639301 Ädellövträd vid Lagåsen

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådats med skogsstyrelsen.

9010a			
Nyckelbiotop 060383531			
Naturvärdesobjekt 060383551, 41, 21			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

639901 Ekskogar vid Torpa.

Torpa som är en av de äldsta och anrikaste godsens i kommunen har liksom andra gods gott om större ekar. Paradoxalt eftersom adeln hade rätt att hugga ek så insåg dom också att det fanns ett värde i dom. Samtidigt som eken var ett status träd. Tidigare fanns det hävd kring alla ekbestånd på Torpa men där nu hävden upphört bildas det lövdominerade skogar kring jätte ekarna. . Söder om Torpa intill Torpasjön ligger strandnära skogsmarker med några jättekär. Rik lavflora. Tidigare bete men nu igenväxande till ekskog med inslag av lind. Norr om Torpa väster om den stora åkermarken Slättagärde ligger några äldre ekhagar som nu bildat ett mer slutet trädskikt. Även norr om dett gårde finns ytterligare ekskog med grova till medelgrova ekar som samdominerar med björk med inslag av asp, rönn och al. Buskskiktet domineras av brakved. Medan fältskiktet till största delen utgörs av örtristyp. Här har fynd av den sällsynta blomsäckglaven gjort. Området är

att betrakta som sekundär lövnaturskog med gott om lågor och torrakor men de otaliga odlingsrösen visar att även detta område varit uppodlat.

Försiktig och successiva framgallring av jätteträd, samt urval av träd som skall bli jätteträd.

Åtgärder som planeras i nyckelbiotopen ska samrådas med skogsstyrelsen.

9190	Almlav	NT	
Nyckelbiotop 60299171, -61 och 60289061	Lunglav	NT	
Lövsöksinventering en 3, 5 och 8 klass 2 och 3	Skrovellav	NT	
Naturvärdesobjekt 60299181			
Värdeextrakt Åsundens lövskogar			
Natura 2000 delar av området			
Riksintresse naturvård, friluftsliv			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 3			

635901 Gärdesmossen

Den del av objektet som ligger i kommunen består främst av skogsbevuxen myrmark samt ett naturvärdesobjekt på fastre mark. I norr utgör objektet en del av Gärdesmossen som är en öppen sluttande mosse. Området är skadat av dikning samt en äldre torvtäkt.

91D0 delvis 7140			
Våtmarksinventeringen 06D9E06			
Naturvärdeslokal			
Natura 2000			
Riksintresse naturvård			
Naturvärde 2			
Skötselbehov 2			