



Action D5 Uppföljning av gräsmarksvärden inom projektet Life Coast Benefit LIFE12/NAT/SE000131 i Östergötlands län

Uppföljningen har genomförts med fastställd metod enligt Naturvårdsverkets fastställda inventeringsmanual: Manual för uppföljning i betesmarker och slätterängar i skyddade områden.

10 områden vardera i Södermans län och Östergötlands län har inventerats under 2014 och 2015 med avseende på floravärden. Inventeringen kommer att upprepas efter att restaureringsåtgärder genomförts.

I Kalmar har man valt att inte använda florainventeringsmetoden, eftersom markerna som restaureras inte främst kommer att förbättras vad avser kärlväxter.

SE0230055 Gryts och St Annas Skärgårdar, ön Lammskär

Naturtyp: 8230 (xx hektar)

Datum: 2014-06-19

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext:

Lammskär var vid inventeringstillfället obetad och starkt igenväxt. Metoden med systematiskt utlägg av provrutor över hela arealen fungerar inte så bra eftersom rutorna ofta träffar sten i denna bergbundna naturtyp. De riktigt fina floravärdena är aggregerade i klippskrevor med lite jord, men dessa mer örtrika partier där vi kommer att få effekt av restaurering träffades inte så ofta av inventeringen. I de örtrika skrevorna finns fortfarande en typisk flora med fetknoppar, kärleksört, jungfrulin mm den är dock hotad av det långa gräset/förnan och av igenväxning med ffa enbuskar och björkar i alla skrevor med jord.

Karta:



Inventeringsdata:

Inventera	Naturtyp	Datum	Provpunk	Typiska arter	Negativa arter	Stenbunden %	Små träd och buskar
8230		06/24/2014	1	tuschlav		70	
8230		06/24/2014	2	tuschlav		100	
8230		06/24/2014	3			0	
8230		06/24/2014	4			0	
8230		06/24/2014	5			0	
8230		06/24/2014	6			70	
8230		06/24/2014	7			92	
8230		06/24/2014	8	tuschlav		98	
8230		06/24/2014	9			0	
8230		06/24/2014	10			1	
8230		06/24/2014	11	tuschlav		0	
8230		06/24/2014	12			0	
8230		06/24/2014	13			75	
8230		06/24/2014	14	stymorsviol		3	
8230		06/24/2014	15			1	
8230		06/24/2014	16			5	
8230		06/24/2014	17			0	
8230		06/24/2014	18			0	
8230		06/24/2014	19			1	
8230		06/24/2014	20			0	
8230		06/24/2014	21			0	
8230		06/24/2014	22			50	
8230		06/24/2014	23			2	
8230		06/24/2014	24			0	
8230		06/24/2014	25			2	
8230		06/24/2014	26	tuschlav		50	
8230		06/24/2014	27			0	
8230		06/24/2014	28			0	
8230		06/24/2014	29	tuschlav		95	
8230		06/24/2014	30	tuschlav		100	
8230		06/24/2014	31			10	
8230		06/24/2014	32			0	
8230		06/24/2014	33	tuschlav		50	
8230		06/24/2014	34	tuschlav		95	
8230		06/24/2014	35			4	
8230		06/24/2014	36			0	
8230		06/24/2014	37			0	
8230		06/24/2014	38			10	
8230		06/24/2014	39			0	
8230		06/24/2014	40			2	
8230		06/24/2014	41			20	
8230		06/24/2014	42	tuschlav		100	
8230		06/24/2014	43			100	
8230		06/24/2014	44			0	
8230		06/24/2014	45	vårbrodd		0	
8230		06/24/2014	45	tuschlav		0	
8230		06/24/2014	46			0	
8230		06/24/2014	47			0	
8230		06/24/2014	48			0	
8230		06/24/2014	49			2	
8230		06/24/2014	50			0	

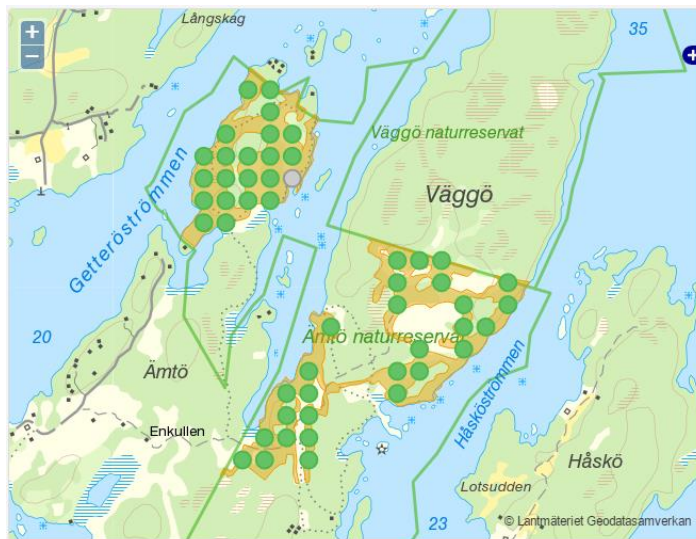
SE0230055 delområde Ämtö

Naturtyp: 9070 (55 hektar)

Datum: 2015-09-02 och 28

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Delvis betad trädklädd mark, nötdjur. Kraftig igenväxning bitvis planterad barrskog. Västra delobjektet helt obetat sedan länge.



Inventering

Utförd 2015-09-02 - 2015-09-28
Inventerare Anneli Lundgren

Provytor

Totalt	50
Inventerade	50
- Rätt naturtyp	50
- Avvikande naturtyp	0
Strukna	1
Ej inventerade	0

Områdesmätningar

Inventera	Naturtyp	Datum	Provpunkt	typiska arter	gatativa arter	Stenbundenhet %	Träd och små buskar	st
9070		09/02/2015	2620_1	stor		0	0	
9070		09/02/2015	2620_1	gökärt		0	0	
9070		09/02/2015	2620_2			0	0	
9070		09/02/2015	2620_3			0	1	
9070		09/02/2015	2620_4		örnbräk	0	0	
9070		09/02/2015	2620_5			0	0	
9070		09/02/2015	2620_6	stor		0	1	
9070		09/02/2015	2620_6	gullviva		0	1	
9070		09/02/2015	2620_6	gökärt		0	1	
9070		09/02/2015	2620_7			0	0	
9070		09/02/2015	2620_8	blodrot		0	0	
9070		09/02/2015	2620_9			0	0	
9070		09/02/2015	2620_10	brudbrö		0	0	
9070		09/02/2015	2620_10	gullviva		0	0	
9070		09/02/2015	2620_11		älgräs	0	0	
9070		09/02/2015	2620_12			0	0	
9070		09/02/2015	2620_13	brudbrö		0	0	
9070		09/02/2015	2620_14			0	1	
9070		09/02/2015	2620_15	blodrot	hundkäv	0	0	
9070		09/02/2015	2620_16			0	0	
9070		09/02/2015	2620_17			0	0	
9070		09/02/2015	2620_18			0	0	
9070		09/02/2015	2620_19			0	0	
9070		09/02/2015	2620_20			0	0	
9070		09/02/2015	2620_21			0	0	
9070		09/02/2015	2620_22		älgräs	0	0	
9070		09/02/2015	2620_35			0	0	
9070		09/02/2015	2620_36			0	0	
9070		09/02/2015	2620_38			0	0	
9070		09/02/2015	2620_39			0	0	
9070		09/02/2015	2620_41	gökärt		0	1	
9070		09/02/2015	2620_41	stor		0	1	
9070		09/02/2015	2620_42			0	0	
9070		09/02/2015	2620_44	gökärt		0	0	
9070		09/02/2015	2620_46	gökärt	örnbräk	0	0	
9070		09/28/2015	2620_23	gullviva		0	0	
9070		09/28/2015	2620_24			0	0	
9070		09/28/2015	2620_25	blodrot		0	0	
9070		09/28/2015	2620_26	gökärt		0	0	
9070		09/28/2015	2620_27			0	0	
9070		09/28/2015	2620_28			0	0	
9070		09/28/2015	2620_29			0	0	
9070		09/28/2015	2620_30			0	0	
9070		09/28/2015	2620_31			0	0	
9070		09/28/2015	2620_32			0	0	
9070		09/28/2015	2620_33			0	0	
9070		09/28/2015	2620_34			0	0	
9070		09/28/2015	2620_37			0	1	
9070		09/28/2015	2620_40			0	0	
9070		09/28/2015	2620_43			0	0	
9070		09/28/2015	2620_45	blodrot		0	0	
9070		09/28/2015	2620_47			0	2	
9070		09/28/2015	2620_48			0	0	
9070		09/28/2015	2620_49			0	0	
9070		09/28/2015	2620_50			0	2	

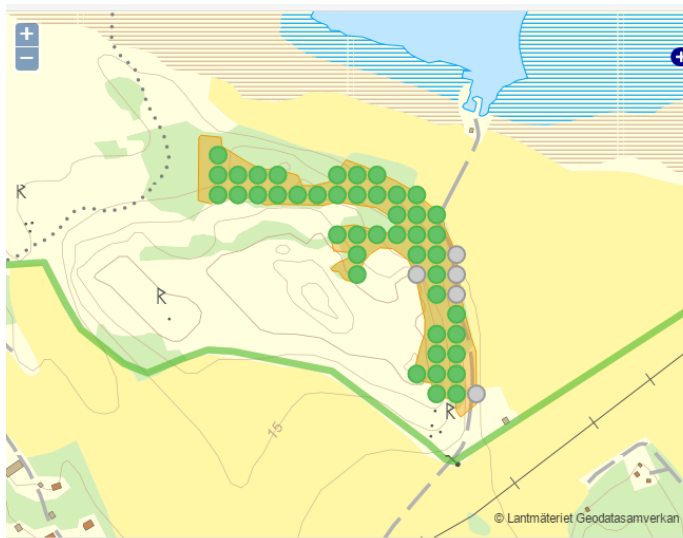
SE0230126 Svensksundsviken

Naturtyp: 9070 (4 hektar)

Datum: 2015-08-19

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Kraftigt igenvuxet bete med fullkrontäckning av främst lövträd, i östra delen ekdominans mot väster blandat trädskikt med mer triviallöv samt tallar. Undervegetationen är massiv med främst döda enbuskar. Marken är till stor del kal eller endast gles bevuxen med kärlväxter. Betas extensivt av nötdjur.



Inventering

Utförd 2015-08-19
Inventerare Anneli Lundgren

Provytor

Totalt	49
Inventerade	49
- Rätt naturtyp	49
- Avvikande naturtyp	0
Strukna	5
Ej inventerade	0

Områdesmätningar

Inventerar	Naturtyp	InventeringsDatum	Provvytal	Typiska arter	Negativa arter	Stenbundenhet	Träd och små buskar	st
9070		08/19/2015	2443_1		hundkäx	0	0	
9070		08/19/2015	2443_2		hallon	0	0	
9070		08/19/2015	2443_2		hundkäx	0	0	
9070		08/19/2015	2443_2		brännässla	0	0	
9070		08/19/2015	2443_3	gökärt	hundkäx	0	0	
9070		08/19/2015	2443_4		hallon	0	0	
9070		08/19/2015	2443_5			0	0	
9070		08/19/2015	2443_6			0	0	
9070		08/19/2015	2443_7			0	0	
9070		08/19/2015	2443_8		hundkäx	0	0	
9070		08/19/2015	2443_9	gökärt		0	0	
9070		08/19/2015	2443_1			0	0	
9070		08/19/2015	2443_11			0	0	
9070		08/19/2015	2443_1			0	2	
9070		08/19/2015	2443_1			0	0	
9070		08/19/2015	2443_1			0	0	
9070		08/19/2015	2443_1			0	0	
9070		08/19/2015	2443_1	gökärt		0	1	
9070		08/19/2015	2443_1			0	0	
9070		08/19/2015	2443_1		brännässla	0	0	
9070		08/19/2015	2443_1		hundkäx	0	0	
9070		08/19/2015	2443_2		brännässla	0	0	
9070		08/19/2015	2443_2		ogräsmaskro	0	0	
9070		08/19/2015	2443_2		hundkäx	0	0	
9070		08/19/2015	2443_2			10	0	
9070		08/19/2015	2443_2			0	2	
9070		08/19/2015	2443_2			0	0	
9070		08/19/2015	2443_2			0	0	
9070		08/19/2015	2443_2			0	0	
9070		08/19/2015	2443_2			30	0	
9070		08/19/2015	2443_2	gökärt		0	1	
9070		08/19/2015	2443_2			0	0	
9070		08/19/2015	2443_3			0	1	
9070		08/19/2015	2443_3		ogräsmaskro	0	0	
9070		08/19/2015	2443_3			0	0	
9070		08/19/2015	2443_3			0	0	
9070		08/19/2015	2443_3			0	0	
9070		08/19/2015	2443_3	stor	ogräsmaskro	0	0	
9070		08/19/2015	2443_3			0	0	
9070		08/19/2015	2443_3			0	0	
9070		08/19/2015	2443_3	blodrot		0	0	
9070		08/19/2015	2443_3	gökärt		0	0	
9070		08/19/2015	2443_3	bockrot		0	0	
9070		08/19/2015	2443_4			0	1	
9070		08/19/2015	2443_4	gökärt	hundkäx	0	1	
9070		08/19/2015	2443_4			0	2	
9070		08/19/2015	2443_4		ogräsmaskro	0	0	
9070		08/19/2015	2443_4		hundkäx	0	0	
9070		08/19/2015	2443_4			50	0	
9070		08/19/2015	2443_4			50	0	
9070		08/19/2015	2443_4	brudbröd		0	0	
9070		08/19/2015	2443_4	bockrot		0	0	
9070		08/19/2015	2443_4			0	0	
9070		08/19/2015	2443_4			0	1	
9070		08/19/2015	2443_4			0	0	

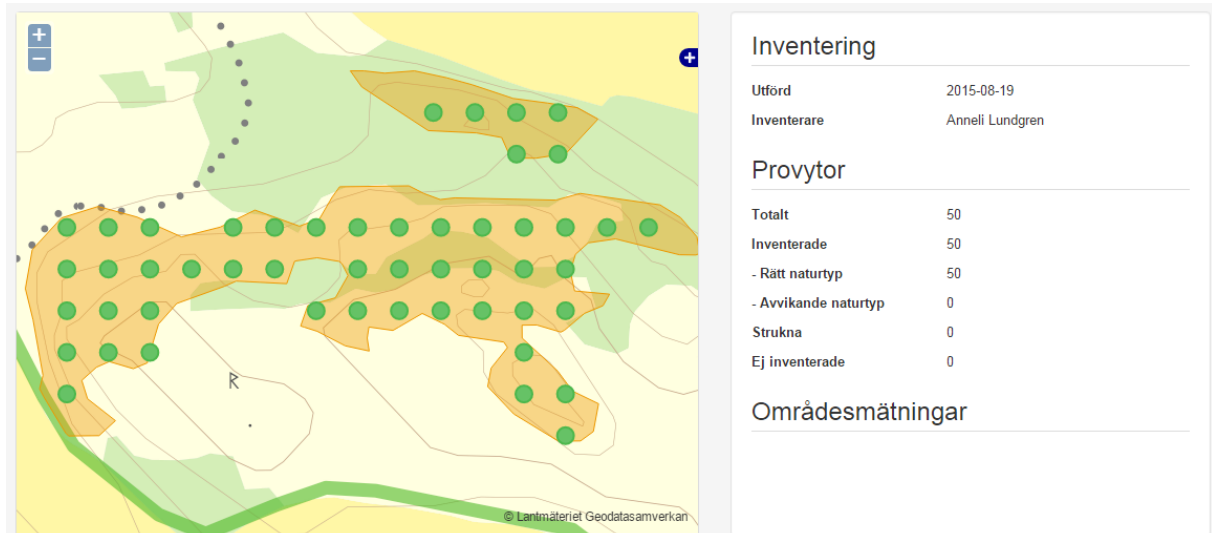
SE0230126 Svensksundsviken

Naturtyp: 8230 (5,5 hektar)

Datum: 2015-08-19

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Bergbundet provrutorna träffar ofta på sten och speglar inte den rika flora som finns i gräspartierna. Betas extensivt av nötdjur. Bitvis igenvuxet med buskage och björk, tall och asp.



Inventer	Naturtyp	Datum	Provpunk	Typiska arter	Negativa arter	Stenbundenhet	Äd och små buskar
8230	08/19/2015	2408_1	stjvmorsviol			60	0
8230	08/19/2015	2408_27	ängsvädd			0	0
8230	08/19/2015	2408_27	knägräs			0	0
8230	08/19/2015	2408_27	blodrot			0	0
8230	08/19/2015	2408_28				0	0
8230	08/19/2015	2408_29				30	0
8230	08/19/2015	2408_30	tuschlav			95	0
8230	08/19/2015	2408_31				0	0
8230	08/19/2015	2408_32				30	0
8230	08/19/2015	2408_33				70	0
8230	08/19/2015	2408_34	stagg			0	0
8230	08/19/2015	2408_34	blodrot			0	0
8230	08/19/2015	2408_35				70	0
8230	08/19/2015	2408_36	blodrot			30	0
8230	08/19/2015	2408_37	stagg			0	0
8230	08/19/2015	2408_38				20	0
8230	08/19/2015	2408_39		veketåg		0	0
8230	08/19/2015	2408_40				0	0
8230	08/19/2015	2408_41	stagg			0	0
8230	08/19/2015	2408_42				70	0
8230	08/19/2015	2408_43	stjvmorsviol			20	0
8230	08/19/2015	2408_43	tjärblomster			20	0
8230	08/19/2015	2408_43	ängsskallra			20	0
8230	08/19/2015	2408_44	tjärblomster			50	1
8230	08/19/2015	2408_45	stjvmorsviol			10	0
8230	08/19/2015	2408_45	gul fetknopp			10	0
8230	08/19/2015	2408_46	stagg			0	1
8230	08/19/2015	2408_46	blodrot			0	1
8230	08/19/2015	2408_47	tuschlav			100	0
8230	08/19/2015	2408_48	tuschlav			40	1
8230	08/19/2015	2408_49				30	0
8230	08/19/2015	2408_50				10	0
8230	08/19/2015	2408_2	tuschlav			70	0
8230	08/19/2015	2408_3				30	1
8230	08/19/2015	2408_4	stjvmorsviol			0	0
8230	08/19/2015	2408_5				0	3
8230	08/19/2015	2408_6				0	0
8230	08/19/2015	2408_7	harmynta			0	0
8230	08/19/2015	2408_7	vildin			0	0
8230	08/19/2015	2408_7	kantig fetknopp			0	0
8230	08/19/2015	2408_8	tuschlav			80	0
8230	08/19/2015	2408_9				30	0
8230	08/19/2015	2408_10				70	0
8230	08/19/2015	2408_11				50	0
8230	08/19/2015	2408_12				70	0
8230	08/19/2015	2408_13	stagg			10	0
8230	08/19/2015	2408_14				30	0
8230	08/19/2015	2408_15	stagg			0	0
8230	08/19/2015	2408_16				0	0
8230	08/19/2015	2408_17				50	0
8230	08/19/2015	2408_18				10	0
8230	08/19/2015	2408_19				0	0
8230	08/19/2015	2408_20				0	1
8230	08/19/2015	2408_21	stjvmorsviol			20	0
8230	08/19/2015	2408_22				30	0
8230	08/19/2015	2408_23	ängsskallra			5	1
8230	08/19/2015	2408_23	stjvmorsviol			5	1
8230	08/19/2015	2408_23	darrgräs			5	1
8230	08/19/2015	2408_23	blodrot			5	1
8230	08/19/2015	2408_24				10	0
8230	08/19/2015	2408_25				90	0
8230	08/19/2015	2408_26	jungfrulin	kärrtistel		0	0
8230	08/19/2015	2408_26	kattfot	kärrtistel		0	0
8230	08/19/2015	2408_26	knägräs	kärrtistel		0	0
8230	08/19/2015	2408_26	blodrot	kärrtistel		0	0
8230	08/19/2015	2408_26	vårbrodd	kärrtistel		0	0

SE0230180 Herrborum

Naturtyp: 9070 (30,7 hektar)

Datum: 2015-08-21

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Ekhagmarker, delvis betade av nötdjur. Bitvis fantastiskt fin flora men punkterna kommer så glest att det inte märks så mycket i inventeringen.

TEKNISKT FEL-GÅR INTE LADDA UPP TILL UPPDRAGSPORTALEN-INGEN KARTA-INGA DATA UT

SE0230376 Bråxvik

Naturtyp: 1630 (40,8 hektar)

Datum: 2015-

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Strandäng med betesdrift med nötdjur, välhävdad men bitvis tuvigt. Vid inventeringstillfället var vattenståndet högt och större delen av strandängen under vatten.

TEKNISKT FEL-GÅR INTE LADDA UPP TILL UPPDRAGSPORTALEN-INGEN KARTA-INGA DATA UT

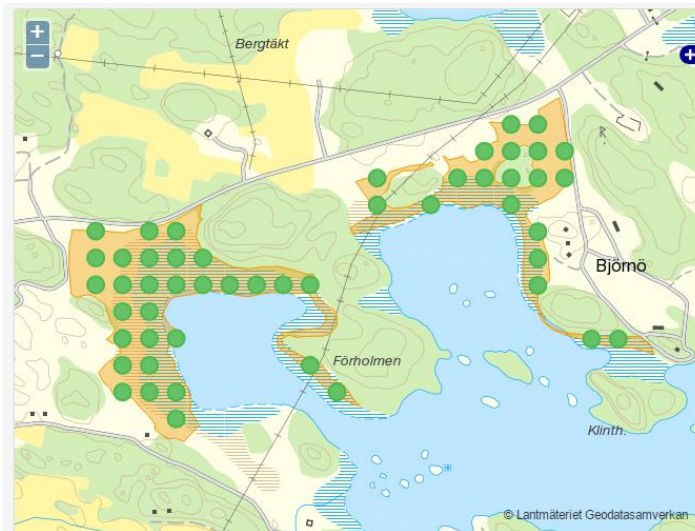
SE0230378 Ramnö- Uttsättersfjärden

Naturtyp: 1630 (43,5 hektar)

Datum: 2015-06-29

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Strandäng med betesdrift med nötdjur, välhävdad men bitvis tuvigt. Vid inventeringstillfället var vattenståndet högt och större delen av strandängen under vatten.



Inventering

Utförd 2015-06-29
Inventerare Anneli Lundgren

Provytor

Totalt	50
Inventerade	50
- Rätt naturtyp	50
- Avvikande naturtyp	0
Strukna	0
Ej inventerade	0

Områdesmätningar

Inventerare	Naturtyp	Datum	Provpunkt	Typiska arter	Negativa arter	Stenbundenhet %	Träd och små buskar st
1630		06/29/201	2440_1			0	0
1630		06/29/201	2440_2	havssälting		0	0
1630		06/29/201	2440_3		vanlig	0	0
1630		06/29/201	2440_4			0	0
1630		06/29/201	2440_5			0	0
1630		06/29/201	2440_6			0	0
1630		06/29/201	2440_7		ogräsmaskros	0	0
1630		06/29/201	2440_7		tuvtåtel	0	0
1630		06/29/201	2440_8			0	0
1630		06/29/201	2440_8	havssälting		0	0
1630		06/29/201	2440_8	strandrödto		0	0
1630		06/29/201	2440_9	strandkrypa	blåsäv	0	0
1630		06/29/201	2440_9	strandkrypa	vass	0	0
1630		06/29/201	2440_9	havssälting	blåsäv	0	0
1630		06/29/201	2440_9	havssälting	vass	0	0
1630		06/29/201	2440_9		blåsäv	0	0
1630		06/29/201	2440_9		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_10	gulkämpar		0	0
1630		06/29/201	2440_10	strandkrypa		0	0
1630		06/29/201	2440_10	kärrsälting		0	0
1630		06/29/201	2440_11			0	0
1630		06/29/201	2440_12	gulkämpar		0	0
1630		06/29/201	2440_13			0	0
1630		06/29/201	2440_14		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_14		blåsäv	0	0
1630		06/29/201	2440_15		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_15		blåsäv	0	0
1630		06/29/201	2440_16		veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_17			0	0
1630		06/29/201	2440_18	havssälting	blåsäv	0	0
1630		06/29/201	2440_19	strandkrypa	vass	0	0
1630		06/29/201	2440_19	bunge	vass	0	0
1630		06/29/201	2440_19	havssälting	vass	0	0
1630		06/29/201	2440_20		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_20	havssälting	vass	0	0
1630		06/29/201	2440_20	bunge	vass	0	0
1630		06/29/201	2440_21	ängsbräsma	älggräs	0	0
1630		06/29/201	2440_21	ängsbräsma	veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_22		veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_23		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_23		veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_24		veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_24		tuvtåtel	0	0
1630		06/29/201	2440_25	ängsbräsma	veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_26		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_27		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_28		vass	0	0
1630		06/29/201	2440_29		veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_29		tuvtåtel	0	0
1630		06/29/201	2440_30		veketåg	0	0
1630		06/29/201	2440_31		vass	0	0

1630	06/29/201	2440_32		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_33		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_34			0	0
1630	06/29/201	2440_35		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_36		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_37		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_38		veketåg	0	0
1630	06/29/201	2440_39		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_40		tuvtåtel	0	0
1630	06/29/201	2440_41	kärrsälting		0	0
1630	06/29/201	2440_41			0	0
1630	06/29/201	2440_42		blåsäv	0	0
1630	06/29/201	2440_42		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_43		tuvtåtel	0	0
1630	06/29/201	2440_44	kärrsälting	blåsäv	0	0
1630	06/29/201	2440_45	havssälting	vass	0	0
1630	06/29/201	2440_46		vanlig	0	0
1630	06/29/201	2440_47		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_47		blåsäv	0	0
1630	06/29/201	2440_48	havssälting	vass	0	0
1630	06/29/201	2440_48		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_49	gulkämpar	vass	0	0
1630	06/29/201	2440_50		vass	0	0
1630	06/29/201	2440_50		blåsäv	0	0
1630	06/29/201	2440_50	gökblomster	vass	0	0
1630	06/29/201	2440_50	gökblomster	blåsäv	0	0

SE0230378 Ramnö- Uttsättersfjärden

Naturtyp: 6270 (1,6 hektar)

Datum: 2015-06-29

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Strandäng med betesdrift med nötdjur, välhävdat men bitvis tuvigt. Vid inventeringstillfället var vattenståndet högt och större delen av strandängen under vatten.

TEKNISKT FEL-GÅR INTE LADDA UPP TILL UPPDRAGSPORTALEN-INGEN KARTA-INGA DATA UT

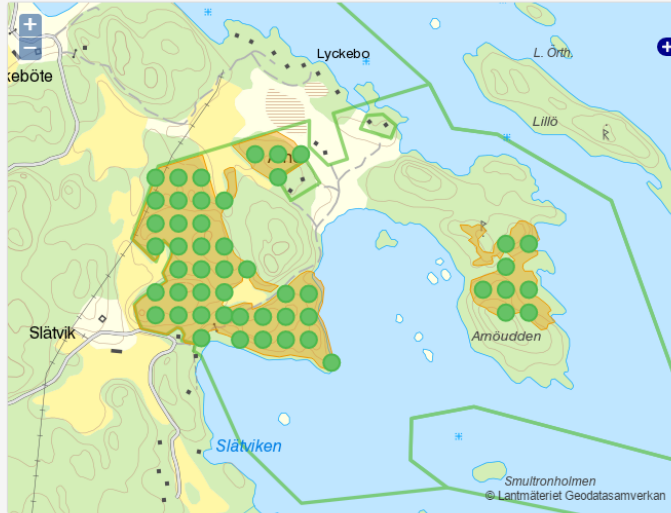
SE0230395 Arnö

Naturtyp: 9070 (68,4 hektar)

Datum: 2015-08-21

Inventerare: Anneli Lundgren

Fritext: Skogsbete som till större delen betas, tätt trädskikt med ffa tall men också gran.



Inventering

Utförd 2015-08-21
Inventerare Anneli Lundgren

Provytor

Totalt	50
Inventerade	50
- Rätt naturtyp	50
- Avvikande naturtyp	0
Strukna	0
Ej inventerade	0

Områdesmätningar

Inventera	Naturtyp	Datum	Provpunkt	Typiska arter	Negativa arter	Stenbundenhet	och små buskar st
9070		08/21/2015	2409_1			0	1
9070		08/21/2015	2409_2	blodrot		0	0
9070		08/21/2015	2409_3			100	0
9070		08/21/2015	2409_4		örnbräken	0	1
9070		08/21/2015	2409_5			0	0
9070		08/21/2015	2409_6		örnbräken	0	0
9070		08/21/2015	2409_7			0	1
9070		08/21/2015	2409_8			0	0
9070		08/21/2015	2409_9			0	0
9070		08/21/2015	2409_10			0	0
9070		08/21/2015	2409_11			0	0
9070		08/21/2015	2409_12			0	0
9070		08/21/2015	2409_13			0	0
9070		08/21/2015	2409_14			0	0
9070		08/21/2015	2409_15			0	3
9070		08/21/2015	2409_16			0	1
9070		08/21/2015	2409_17			0	4
9070		08/21/2015	2409_18			0	1
9070		08/21/2015	2409_19			0	0
9070		08/21/2015	2409_2			0	0
9070		08/21/2015	2409_21			0	0
9070		08/21/2015	2409_2			0	0
9070		08/21/2015	2409_2			90	0
9070		08/21/2015	2409_2			0	0
9070		08/21/2015	2409_2			0	1
9070		08/21/2015	2409_2			0	1
9070		08/21/2015	2409_2			0	0
9070		08/21/2015	2409_2			0	0
9070		08/21/2015	2409_2			0	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_31			0	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_3	blodrot		0	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_3			10	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_3			0	0
9070		08/21/2015	2409_4			0	0
9070		08/21/2015	2409_41			0	0
9070		08/21/2015	2409_4			0	0
9070		08/21/2015	2409_4			0	0
9070		08/21/2015	2409_4	blodrot		0	0
9070		08/21/2015	2409_4	kattfot		0	0
9070		08/21/2015	2409_4	stagg		20	0
9070		08/21/2015	2409_4			0	0
9070		08/21/2015	2409_4			0	0
9070		08/21/2015	2409_4	vårbrodd	örnbräken	0	0
9070		08/21/2015	2409_4		hallon	0	0
9070		08/21/2015	2409_5			90	1