

Hobro Golfklub

Screeningsrapport 2019 - Golfbanens Naturtilstand

1. Indledning

I 2019 indledte Hobro golfklub, Mariagerfjord kommune og Danmarks Naturfredningsforening Mariagerfjord et samarbejde, for at forbedre naturen på Hobro golfbane. Som led i samarbejdet blev der foretaget en screening af golfbanens naturtilstand i 2019. Den har givet en baseline, som skal bruges til at måle effekten af de forskellige naturtiltag som golfklubben er i gang med at udføre. Denne rapport opsummerer resultaterne af screeningen, især i forhold til de 27 udvalgte indikatorarter. De komplette rapporter fra floratjekkene, og fugle/pattedyrtjekkerne er vedhæftede som bilag.

2. Observationer af indikatorarter:

Art		Kommentarer
Planter:	Antal	Antal testarealer hvor arten blev observeret.
Blåhat	1	
Gul iris	0	
Gul snerre	1	
Hedelyng	0	
Håret høgeurt	1	
Kællingetand	0	
Liden klokke	0	Observeret andre steder på banen.
Fugle:*	Antal	To optællinger: d. 29.05.2019 og d.14.06.2019.
Gulspurv	0/0	
Musvit	0/1	Det er besluttet at opsætte mejsekasser på banen.
Sanglærke	12/18	Estimeret antal ynglepar = 12.
Stær	20/36	Set ved redekassekomplekserne.
Tårnfalk	0/1	Set tæt ved den opsatte redekasse.
Pattedyr:*	Antal	To optællinger: d. 29.05 og d.14.06.2019.
Grævling	0/0	Mest nataktive
Hare	2/0	
Pindsvin	0/0	Mest nataktive
Ræv	spor	
Rådyr	spor	
Krybdyr/Padder:**	Antal	To optællinger i marts og juli.
Brune frøer	0	Æg i lavvandsområdet i søen ved hul 11.
Firben	0	
Salamandre	2	1♂ 1♀ lille vandsalamander i søen ved hul 14.
Skrubtudser	0	
Sommerfugle	Antal	Kun noteret d. 14.06.2019
Admiral	7	
Aurora	0	
Blåfugl	0	
Citronsommerfugl	0	
Dagnåfugleøje	0	
Nældens Takvinge	> 1000	

* Tal a/b: a = fra optælling d. 29. maj, b = fra optælling d. 14. juni.

** Optællingerne var kun langs søbredderne. Ingen små frøer eller tudser observeret i juli, som indikerer manglende yngleaktivitet i søerne.

Bilag 1 – Fugle- og pattedyroptælling

Fugle og pattedyr på Hobro Golfbane

Optalt på to ture rundt langs golfbanens yderside. Kun pattedyr og fugle set inden for eller over golfbanens areal er medtaget. Når fuglene sang eller på anden måde markerede territorium/stedbundethed, blev placeringen indtegnet på kort over banen. Øvrige individer blev blot noteret med antal.

Banens vandhuller blev kun monitoreret i det omfang, de kunne ses fra banens udkant.

Den 29. maj 2019 medvirkede Søren Kjær, Alan Phipps og Kaj Nissen. Kl. 7 - 9:15; 6/8, 5 gr.C, 7-8 m/s.

Den 14. juni 2019 medvirkede Søren Kjær, Alan Phipps og Kaj Nissen. Kl. 7 - 9:15; 3/8, 22 gr.C, 2 m/s.

Tabeller over optællingerne, opstillet alfabetisk:

(sy = syngende; OF = overflyvende; fou = fouragerende; juv = ungfugl; ad= voksen)

Fugle:

Art	Antal i alt 29. maj	Heraf antal/aktivitet stedplaceret 29. maj	Antal i alt 14. juni	Heraf antal/aktivitet stedplaceret 14. juni	Vurdering af antal ynglepar
Allike	1		2 OF		0
Bogfinke	9	3 sy	10	10sy	3
Bomlærke	3	3 sy	2	2sy	2
Bysvale	11	1 redeområde	6	19 reder på gården	19
Digesvale			2		0
Fiskehejre	1 OF				0
Gravand	4 OF				0
Grønirisk	1	1 sy			0
Gråand	1	1	3		1
Gråkrage	2		1		0
Gråspurv			8	8 fou	0
Gærdesanger			1	1sy	0
Husskade	1				0
Hvid vipstjert	6	1	10 (heraf 1 juv, der fodres af adult)	5	2
Hættemåge	4		4		0
Landsvale	20		27		0
Misteldrossel	1	1fou		(1sy på naboareal)	0
Musvit			1	1sy	0
Musvåge	1 OF		2		0
Ringdue	7	1	4	1	1
Rødstjert	1	1 sy			0
Råge	7		34 omkringflyvende i småflokke		0
Sanglærke	12	12 sy	18	16sy	12
Skovspurv	14	1 ved gården	11	1 ved gården	1 - 7 ved gården
Solsort	3		2	2	0 - 2

Stillits	4 (heraf 3 OF)		2	2sy	0
Stormmåge			8		0
Strandskade			2 OF		0
Stær	20	2 redeområder i kassekomplekser	36 (heraf en del ungfugle)		10?
Sølvmåge	2 OF				0
Tornirisk	5	3sy	7	1sy	1
Tornsanger	3	3 sy	4	4sy	3
Tårnfalk			1	1musende tæt ved tårnfalkekasse	0

Pattedyr:

Art	Antal i alt 29. maj	Heraf antal/aktivitet stedplaceret 29. maj	Antal i alt 14. juni	Heraf antal/aktivitet stedplaceret 14. juni	Bemærkninger
Hare	2	2			
Ræv	3 (kun spor)				
Rådyr	2 (kun spor)				

Dagsommerfugle:

Art	Antal i alt 29. maj	Heraf antal/aktivitet stedplaceret 29. maj	Antal i alt 14. juni	Heraf antal/aktivitet stedplaceret 14. juni	Bemærkninger
Admiral			7		
Tidselsommerfugl			>1000		Sværmenne overalt ved blomstrende buske

Vurderinger:

Relativt få ynglefugle. Mejsebestanden må kunne hæves ved opsætning af redekasser.

Antallet af skov- og gråspurve kan måske hæves med redekassehoteller.

Der er langt rigere fugleliv rundt omkring banen, formodentlig pga. bredere hegn og mere varieret vegetation. Bredere hegn vil sandsynligvis fremme fuglelivet.

Grenbunker og tættere buskadser ville fremme muligheden for gærdesmutter, som høres i golfbanens omgivelser.

Arealerne med korn, der slås flere gange årligt, bør forblive uomlagte og slås et par gange om året med fjernelse af afslåede materialer. Det vil fremme diversiteten af blomstrende planter til fordel for insekter og insektædende fugle.

Kaj Nissen.

Bilag 2 – Floratjek

Anders Horsten fra Mariagerfjord kommune Naturafdeling, som udførte floratjekket, tilføjede yderlige kommentarer som er bragt her i let redigeret form:

”Hvis man vil fremhæve nogle arter, som fortæller noget positivt om områdets natur, så er det arter markeret med * på feltskemaerne, altså blåhat, græsbladet fladstjerne, bugtet kløver, almindelig pimpinelle, håret høgeurt, muse-vikke og så liden klokke, som jeg først fandt forleden. Der kan også nævnes den gule kurvblomst lav skorzoner, som vi fandt i foråret oppe på en gravhøj. Alle de nævnte arter er såkaldte værdifulde arter, der siger noget positivt om områdets kvalitet, og som vi normalt forbinder med arealer, der lever op til kriterierne for beskyttet § 3-natur.

At der så også er en del såkaldte problemarter (# - f.eks. grå-bynke, hvid-kløver, ager-tidsel, tofrøet vikke mv.) og at der slet ikke er nogle af de særligt værdifulde arter (** på feltskemaerne) viser så også, at området endnu er ”ung” natur, der fortsat lider under tidligere tiders landbrugsdrift. Men jeg er ikke et sekund i tvivl om, at golfbanen, med den rette drift, vil udvikle sig i en positiv retning, hvor de værdifulde arter vil brede sig og problemarterne blive presset ud, som årene går.”

(Alle de udfyldte feltskemaer findes på en separat fil Floratjek_25062019.pdf.)