

Göinge Biologen



Kontaktblad för Göingebygdens Biologiska Förening

Kommande program:

I samverkan med Studieförbundet

OBS! Program i maj - juni
är tyvärr inställda!

Coronaviruset fortsätter tyvärr att spridas...

I månadsskiftet april - maj ser vi ännu inget slut på de åtgärder som ska minska smittspridningen!

Vi tänker oss dock följande preliminära program, som vi hoppas kunna genomföra.

Kolla regelbundet vår hemsida www.gbfnatur.se!

Håll ut & håll avstånd!

Tisdag 15 juni (Årsmötet)

Grillplatsen väster om Barsjön vid Vedema hall kl 17:00. Föranmälan till Leif Nordin (leif.nordin1@outlook.com eller mobil, se nedan) senast den 7 juni!

Årsmöteshandlingarna finns på vår hemsida.

Varmt välkomna!

Vet mer: *Leif Nordin*
070-553 31 37



Nr
2021:2
(årg 52)

www.gbfnatur.se

En ung smålom i Finjasjön, fint besök men med problem - se sidan 4.



Våtmark Mölleröd

Lördag 3 juli

Humle- och vildbiexcursion vid Hovdala slott. Samling kl 08:00 vid stora P-platsen. Medtag fika! Leds av Göran Holmström.

Vet mer: *Jennie Ahlqvist*
070-214 62 96

Lördag 7 augusti

Hovdals natur i samarbete med Hovdala slott. Samlingsplats: Hovdala slott, Stora P-platsen. Samling kl 09:00.

Vet mer: *Jennie Ahlqvist*
070-214 62 96

Tisdag 17 augusti

Skådarmorgon vid våtmark Adinal kl 08-10:00. Vi besöker även Lunke-skog. Medtag gärna fika!

Vet mer: *Håkan Winqvist*
072-579 48 66

Söndag 12 september

Andfågelräkning i bl a Finjasjön. Vi träffas kl 09:00 vid P-plats Hovdala slott. Alla intresserade är välkomna! Förfrågningar: *Thomas Johnsson*
070-331 61 26

Söndag 26 september

Exkursion till Häglinges vulkaner. Leds av Emma Rehnström. Samling vid Linnéskolans P-plats kl 09 eller vid Häglinge k:a kl 09:20. Åter kl 13. Medtag fika!
Förfrågningar: *Thomas Johnsson*
070-331 61 26

SLÅTTERDAGAR

Åraslövs mosse den 27 juni kl 9-12 och Vannaröds ängskrona den 29 juli kl 9-12. Medtag lämpliga redskap - vi bjuder på frukt och dryck.
Förfrågningar: *Arne Gustavsson*
0451-155 51



Göinge
Biologen

Nr 2021:2. Årgång 52.
Ansvarig utgivare:
Leif Nordin
Ekedalsvägen 21
281 40 Häsleholm
Mobil 070-553 31 37
leif.nordin1@outlook.com



Följande program ställs in i maj & juni p g a smittoläget:

2 maj: Fågelskådningens Dag
18 maj: Skådarmorgon
12 juni: BIOBLITZ Mölleröd

VÅRA OLIKA TEMAGRUPPER

Under vårterminen har vi tvingats ställa in all verksamhet i vår föreningslokal "Spindeln", då den är för trång och för dåligt ventilerad under coronapandemin! Hoppas dock kunna öppna upp till hösten (oktober)!

Våra temagrupper till hösten:

Vi hoppas kunna återgå till normala inneträffar med våra temagrupper från och med oktober månad: Natur-FOTOgruppen (månd), Fågelgruppen (tis) och Floragruppen (torsd).



Köp fotoboken...

"Smultronställen"
till ett rabatterat medlemspris
om **120 kr** per styck!

Kontakta Thomas Johnsson
thomas@clangula.se eller
070-331 61 26
hämta boken hemma hos honom
och betala till...
bankgiro 394-6803 eller
swish 123 628 41 52



GBF:s remissvar ny stambana
Se vår hemsida [www.gbfnatur.se!](http://www.gbfnatur.se)

§§§§ FöreningsInfo:

Vi vill bli fler medlemmar i GBF!

Anmäl även familjemedlemmar för
endast 20 kr/person!

Medlemsavgiften

är **100:-** för vuxna. Familj betalar
100:- för medlem nr 1 och övriga
tillkommande betalar 20:-.
Den som är född 2004 eller senare
räknas som ungdomsmedlem 2021
och betalar 20:-.

GBF:s bankgiro är 394-6803. Var
god ange medlemsnummer vid betalning
via internet. Medlemsnumret återfinns
bl a i adressetikettens övre kant.

Styrelsemöten genomförs vid följande
tillfällen: 8/6, 24/8, 5/10, 2/11, 14/12,
25/1 och 22/2 (2022)

Nu kan du använda swish

när du betalar till
GBF. Ange nummer
123 628 41 52
(Nytt!) - Ange vad
som avses och ditt
namn el medl num.!



JÄTTEVIKTIGT - ANMÄL ADRESSÄNDRING!

Om Ni skall flytta var vänlig meddela adressändring till:
lennart-mattsson@outlook.com
eller mobiltelefon nr 070-568 22 48

Lennart Mattsson

Vi byter till nytt **medlemsregister** nu i vår och går över till SPCS/Wisma. Se sidan 9!

Lennart Mattsson

Information om GBF:s intern-information

Så här håller vi kontakt med er medlemmar:

- * Årsbok; **Natur i Göinge** (ca 45 sidor)
- * Kontaktblad; **Göinge-Biologen** (4 nummer/år, 8-12 sidor per ex)
- * Hemsidan; **www.gbfnatur.se**
- * **Facebookgruppen GBF** (ca 900 medlemmar)
- * **E-postlistor** till våra temagrupper: Fågel-, Flora-, Småkryps- och NaturFOTO-grupperna
- * Officiell e-postadress: **info@gbfnatur.se** (går till ordf och sekr)

Thomas Johnsson



Den migrerande fjärilen **amiral**, hur många får vi se i sommar?



Smålom vid Tormestorps båthamn

Liten lom i knipa. Den 31 mars observerades en ung **smålom** vid Tormestorps båthamn. Den var synnerligen orädd och det visade sig att den snärjt in sig i en fiskelina. Håkan Winqvist från KfV ryckte ut och befriade den från linorna - Stort tack för det, Håkan!

Thomas Johnsson



Liten blåkllocka = Sveriges nationalblomma!
Svenska Botaniska Föreningen har genom en omröstning utsett **liten blåkllocka** till Sveriges nationalblomma.

G-B-redaktionen



Foto: Ann-Louise Haraldsson

Blommor på bark kvist.
Ett vackert bestånd av **tibast** blom-
made i Aggarp den 4 april.

Ann-Louise Haraldsson

Högst temperatur sedan 1859

2020 var det varmaste året som någonsin uppmätts i Sverige. Även i Skåne slogs flera lokala rekord, visar färsk statistik från SMHI.

I Lund uppmättes en årsmedeltemperatur på 10,6 grader, den högsta sedan mätningar började göras 1859.

Men också i andra skånska orter slogs nya värmerekord, bland dem Malmö, Falsterbo, Osby och Kristianstad.

Information från SMHI

Svarthalsad kvarlänge.

Den **svarthalsade trasten** noterades i en trädgård i Sjöröd vid Finjasjön i mitten av januari, sågs av många, många fågelskådare och stannade kvar i två månader (sista obsen i Artportalen är 2021-03-12). Arten är aldrig tidigare sedd i kommunen!

G-B-redaktionen

Slutet på en epok. Under en storm hösten 2020 tog livet slut för Hässleholms kommuns första naturminne, den år 1922 fridlysta "**Byasken i Ballingslöv**". Stamomkretsen uppmättes av mig år 2018 till 4,3 meter. Den fridlysta asken beskrevs som "ett synnerligen gammalt och karakteristiskt exemplar och såsom en hel bys vådräd av stor kulturell betydelse".

Ame Gustavsson



Foto: Arne Gustavsson

Rapporter från fältet



Blomväxter noterade 2016 - 2020 i området framför Trädhuset, fram till "fårstängslet".

Arne Gustavsson har gjort en seriös inventering av floran framför Trädhuset på Hovdala.

Du hittar resultatet på vår hemsida www.gbfnatur.se under "Inventeringar".

G-B-redaktionen

Tranorna kom i mars!

I början av mars kom fem tranor till oss vid Hovgården - härligt!

Jerker Thorvaldsson

Stenmården etablerar sig!

I nordöstra Skåne har det hittills gjorts fem fynd. Arten är invasiv och ställer till stora problem i naturen och även för oss människor (bl a elkablar i bilar). Arten ska inte finnas hos oss! Rapportera ev observationer till www.invasiva.se! Och till länsstyrelsen & Artportalen!



Stenmården är ljusare än skogs-
mården



Vargar - bild från internet

Rovdjuren ökar i Skåne

En varghane från Västmanland och en varghona från Östergötland har flyttat söderut. Paret har etablerat ett revir i Skåne - för första gången i modern tid.

Länsstyrelsen bekräftar att det finns ett **vargrevir** på Linderödsåsen.

Ytterligare någon/några varg (-ar) har observerats inom landskapet.

En inventering utförd av länsstyrelsen visar att det för närvarande också finns 10-15 **lodjur** i nordöstra Skåne, runt Osby och Lönsboda. Länsstyrelsen tror även att populationen kommer att öka ytterligare!

Holkinventering 2020

Inventeringarna utfördes av Ingvar Andersson och Roland Kjellander i början av oktober 2020.

Lillasjö, Hästveda (knipa):

Nr 17:1 (tom), nr 17:2, 17:4, 17:5 (häckning)

Mölleröd (knipa):

Nr 20:5 (häckning) och 16:6 (kaja?)

Plattformen "Slingra dig" (knipa):

Nr 16:1 (bålgeting), nr 16:2 (död knipa + 10 ägg), nr 16:3 (häckning)

Skyrup, Finjasjön (knipa och mes):

Nr 16:4 (häckning), nr 16:5 (kattuggla), nr 20:1 (häckning), nr 20:3 (häckning), nr 20:4 (tomt)

Holkar (mes) nr 20:2 - 20:10 (häckning av mes och ett par nötväcker)

Ingvar A & Roland K

Strandens skator i Magle
Den 12 april rastade 4 **strandskator** i Magle våtmark, vilket händer ibland.

Johnny Lythell



Foto: Magnus Mårtensson

Vackert vildbi. Den 10 april observerade jag det vackra **glödsandbiet** i Hässleholm.

Mattias Fogelberg

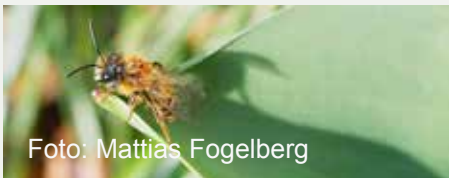


Foto: Mattias Fogelberg

Inventeringsarter 2021

Under 2021 vill Skånes Ornitologiska Förening att vi ska inventera tre fågelarter, nämligen...

* **Storspov**

* **Backsvala** (nya lokaler)

* **Berguv**

Liksom tidigare år har vi gjort ett utpropp avseende storspov i tidningen Norra Skåne, samtidigt som vi skickar inventerare till redan kända lokaler.

Rapportera dina obsar till:

Thomas Johnsson, thomas@clangula.se



Storspov

Ytterligare några notiser

Jätteflock! Den 11 april fotograferade jag en flock med **starrar** vid Sösdala, säkerligen innehållande flera tusen individer.

Bo-Göran Andersson



Foto: Bo-Göran Andersson

Fågelinfluensan drabbar även vilda fåglar

Vinterns utbrott av fågelinfluensa har varit det största någonsin i Sverige bland tamfåglar, och även vilda fåglar som bergguv, ormråvk, duvhök, pilgrimsfalk och gäss har smittats och dött. Rapportera döda fåglar till oss i GBF (thomas@clangula.se), så vidarebefordrar vi uppgifterna till SVA, Statens Veterinärmedicinska Anstalt!

Thomas Johnsson

De fyra GPS-märkta storkarna

Under 2020 märktes fyra unga storkar med GPS-sändare. Två dog tidigt i Frankrike resp Spanien, då de flög mot kraftledning. De två andra storkarna tog sig till övervintringsområden i Senegal och Tanzania. Tyvärr har även dessa förolyckats. Unga storkar stannar ofta tre år innan de återvänder till Sverige - endast ca 15% kommer tillbaka (!).

Storkprojektet



Utställning om storkprojektet

Strax nedanför den gula byggnaden Boketorp på Hovdala finns en fin fotoutställning om det pågående storkprojektet i Skåne. Bilderna är tagna av Sven Persson /N.

G-B-redaktionen

Storkarna tillbaka på sitt bo i vår kommuns östra del

Den gamle hanen och en "ny" hona har etablerat sig i samma bo som i fjor. Nu hoppas vi att häckningen ska gå bättre än i fjor!

Thomas Johnsson



Ett delvis nytt par i vår kommun

Den "nya" honan är omärkt!

Nytt program för medlemsregister

Under nästa 20 år har vi använt Hogias medlemsregister för registrering av GBF-medlemmar. Hösten 2020 meddelade Hogia att deras medlemsregisterprogram skall avvecklas och upphör fr o m 2021-05-01.

Vi har övergått till Visma/SPCS program för föreningar, där bokföring och medlemsregistreringsprogram ingår. Har under mars – april månad jobbat med det nya medlemsregistreringsprogrammet och överfört medlemmar. De gamla medlemsnumren har ersatts med nya.

Skulle det ha blivit något fel, bör ni vänligen höra av er till mig!

Lennart Mattsson, 070-56 822 48, e-post: lennart-mattsson@outlook.com

Personuppgiftslag 2018-05-25, EU direktiv

GDPR (General Data Protection Regulation), ersätter personuppgiftslagen PUL.

Göingebygdens Biologiska Förening, är en ideell förening, org. nr 837000-9899. Föreningens ändamål är att främja studiet och skyddet av djur- och växtvärlden i Göinge och för övrigt odla intresset för biologiska frågor. Föreningen registrerar digitalt medlemmar i Visma/SPCS program för medlemsregistrering.

Följande registreras:

- Medlemsnummer, namn och adress

För några medlemmar anges även:

- Telefon nr, mobil nr och e-postadress

Medlemsregistret är till för kontroll av inbetalda medlemsavgifter, utskick av tidskriften Göinge Biologen 4 ex/år, årsbok Natur i Göinge, information till medlemmar och på GBF:s hemsida (www.gbfnatur.se) samt på Facebook. Medlemmar som av sagt sig medlemskap i GBF avregistreras omgående i medlemsregistret.

Medlem som ej betalat medlemsavgiften för de två senast åren avregistreras från medlemsregistret efter två år.

Styrelsen

Ansvarig för Visma/SPCS medlemsregister är:

Lennart Mattsson, 070-56 822 48, lennart-mattsson@outlook.com



Vitsippor

ANDFÅGELRÄKNING i Finjasjön samt Magle och Stoby våtmarker

2021-03-14

Ref: Thomas Johnsson, mobil: 070-331 61 26 eller e-post: thomas@clangula.se

Väder: Halvklart tillullet, svag till måttlig vind från nordväst, 3-5 grader C. Efter en tidvis kall vinter med tillfrusna vattendrag är nu vattendragen åter öppna och 25 cm snö borta.

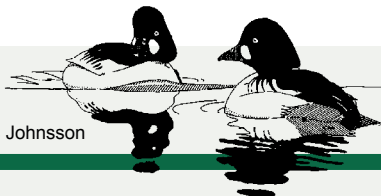
Finjasjön, delomr/Fågelart	1	2	3	4	Summa	Magle våtmark	Stoby våtmark	Total- summa
Skäggdopping	5	7		3	15			15
Storskarv	18	6		15	39	3		42
Häger	2	3	2		7	4		11
Sångsvan		23		6	29	4	2	33
Knölsvan		3	3	3	9	22		31
Grågås	51	51	8	94	204	41		245
Sädgås	41				41			41
Kanadagås				13	13			13
Vitkindad gås						24		24
Gräsand	64	103	10	31	208	44	29	254
Snatterand				2	2	4		6
Kricka						16		16
Vigg	34	8	5	36	83	2	4	89
Knipa	21	42	6	57	126	4	4	132
Storskrake	240	60	2	36	338	1		339
Salskrake	19	17	2	4	42			42
Sothöna	21	7			28	52	8	85
SUMMA	516	330	38	300	1184	221	47	1418
Inventerare (12 personer)	B Severson B Ekberg J Nilsson G Lindhe	A Larsson G Malm	A Gustavs- son I Anders- son	L Nordén		O Tryggesson	I & R Kjellander	2020: 1 062 2018: 898 2018: 1 600 2017: 1 489 2018: 1 224

Kommentarer: Noterar med glädje observationerna av talrika salskrakar och att skäggdoppingarna börjat återvända efter vintrens isläggning.

Speciella observationer: Havsörn (1 ad) och två flygande tranor över Mjölkalångafälten och vid Stoby våtmark. Skrättmåsar har börjat återvända. Tusentals trutar har setts på Finjasjöns is för någon vecka sedan. Ringduvorna "tutade" och trädlärka observerades vid Stoby våtmark.

Nästa andfågelräkning genomförs söndagen den 2 maj - Välkomna då!

Sida 1 av 1



Knipor, teckning: Thomas Johnsson

ANDFÅGELRÄKNING i Finjasjön samt Magle och Stoby våtmarker

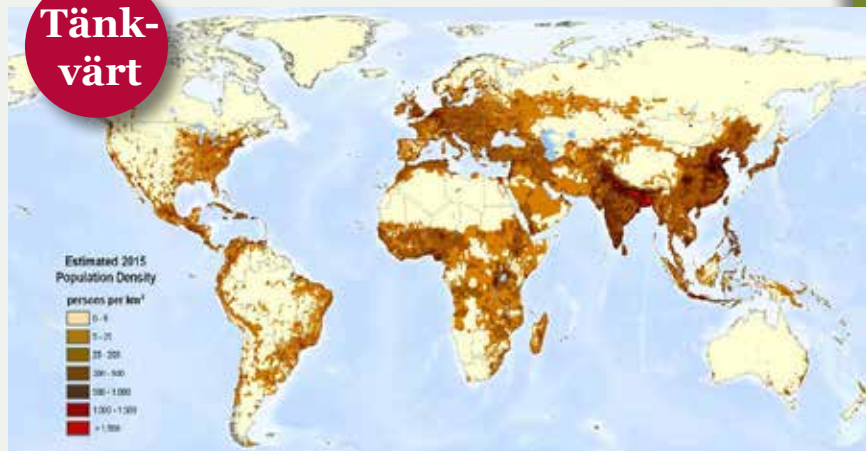
2021-05-02

Ref: Thomas Johnsson, mobil: 070-331 61 26 eller e-post: thomas@clangula.se

Väder: Sol med lätta skyar, 6-9 grader C, svag vind från sydost.

Finjasjön, delområde/ Fågelart	1	2	3	4	Summa	Magle våtmark	Stoby våtmark	Total- summa
Skäggdopping	2	15	4	35	56			56
Storskarv				2	2			2
Häger		1			1	1		2
Rördrom				1	1			1
Sångsvan		1	2	53	56	3	2	61
Knösvan	2	5	3	36	46	8		54
Grågås	36	99	17	143	295	160	2	457
Kanadagås					0	4		4
Vitkindad gås					0	70		70
Gräsand	13	7	8	15	43	19	8	70
Snatterand		4			4	3		7
Bläsand				14	14			14
Stjärtand				5	5			5
Skedand				20	20			20
Ärta				1	1			1
Kricka				30	12	5	4	21
Vigg	40	5	6	84	135		2	137
Knipa	14	32	18	114	178	12	12	202
Storskrake	3				3			3
Sothöna	5	2	1	3	11	18	4	33
Rörhöna					0		2	2
SUMMA	115	171	59	556	883	303	36	1222
Inventerare (10 personer)	B Ekberg	A Larsson G Malm	A Gustavsson I Andersson	L Nordin B Nordin		Ole & Eva Tryggesson	R & I Kjellander	2020: 1004 2019: 700 2018: 928 2017: 991

Kommentarer: Ett gott resultat utan några större överraskningar, rejält fler individer än under senare år. Intressant med observationen av rördrom. Drygt en tredjedel av alla individer utgörs av grågäss (!). Glädjande att dykänderna (vigg & knipa) håller sina numerär väl, vilket eventuellt kan indikera en bra vattenkvalitet. Kullar med ungar noterades hos grågås (62 resp 27 pull i omr II resp omr IV samt 6 i Magle).

Tänk-
värt**Jordens befolkning ökar explosionsartat...**

År 1800 var vi 1 miljard människor på Jordklotet, 1950 var vi 2,5 miljarder och nu - år 2021 - är vi hela 7,8 miljarder. Ju fler människor, desto större behov att nyttja Jordens resurser.

I en artikel i Nature kan man läsa att exploateringen av jordens vildmark gått snabbt. För 100 år sedan användes 15 procent av jordens yta för boskap och för att odla olika grödor. Idag är 77 procent av allt land (förutom Antarktis) och 87 procent av havsområdena på jorden påverkade direkt eller indirekt av människor. Bara mellan 1993 och 2009 exploaterades 3,3 miljoner kvadratkilometer vildmark – en yta lika stor som Indien.

Den vetenskapliga tidskriften Nature kom även 2020 med den något makabra nyheten om att prylar som människan tillverkat nu finns i större mängd än Jordens samlade biomassa.



Foto där inget anges: T. Johnsson