



Hördrom	1 ex.	24/5 - 5/6	Västernsjön	BW
Bergand	1 ex.	30/5 - 2/6	Norrnsjön	SL, LE
	2 ex.	20/4	Västernsjön	ML
Alfögel	1 ex.	7/10	Norrnsjön	SL
	1 ex.	11/10	Glåpen	SL
	2 ex.	21/10	Glåpen	SL
	1 ex.	4/10	Sörsjön	HK, TF
Svärta	2 ex.	1/11	Glåpen	HK, RN
	2 ex.	1/11	Norrnsjön	HK

Sjöorre	5 ex.	4/10	Sörsjön	HK, TF
Salskrak	1 ex.	27/3 - 28/3	Gnien	RN, LE
	2 ex.	10/4 - 19/4	Gnien	RN, TF, HK, SL
	1 ex.	18/10	Gnien	SL
	1 ex.	1/11	Gnien	SL
	1 ex.	1/11	Sörsjön	SL
Småskrak	2 ex.	12/4	Gnien	TS
	2 ex.	15/4	Gnien	SL
	5 ex.	7/6	Gnien	SL
	1 ex.	21/8	Västernsjön	ML
	4 ex.	18/4 - 20/4	Gnien	RN, LE, Sel, ML
Blåsgås	7 ex.	21/4	Gnien	TF
	2 ex.	22/4 - 27/4	Gnien	TF, JS, SL
	1 ex.	4/10	Gnien	SL
	1 ex.	4/10	Gnien	SL
	2 ex.	13/4	Gnien	JS
Mindre Sångsvan	1 ex.	31/3	Gnien	TF, HK, LE, SL
	1 ex.	3/4 - 4/4	Gnien	JS
	1+1 ex.	5/4	Gnien	RN, SL, HK, JS
	1 ex.	7/11	Sörsjön	AE
	Observerades hela vinterhalvåret i kommunen			
Kungsbörn	1 ex.	24/8	Gnien	SL, RN
Brun Glada	1 ex.	27/4	Gnien	TF, RN, HK
Pilgrimsfalk	1 ex.	11/9	Toftsjön	JS
	1 ex.	4/10	Sörsjön	HK, TF
	1 ex.	7/11	Färmanabo	AL
	1 ex.	13/5 - 17/5	Ställverket	NK
	1 ex.	18/5	Gnien	SL
Aftonfalk	1 ex.	6/6 - 7/6	Bosjön	ML, SL
	1 ex.	11/6 - 15/6	Gnien	LE, SL
	1 ex.	19/7	Västernsjön	SL
	5 ex.	27/7	Gnien	SL
	1 ex.	16/8	Gnien	RN
Småfl. sumpfåna	8 ex.	17/8	Gnien	RN, SL
	1 ex.	17/9	Gnien	SL
	1 ex.	19/9	Gnien	SL
	2 ex.	24/9	Gnien	SL
	2 ex.	4/10	Gnien	SL

Steglits(forts.)	1 ex. 21/9	Gnien	SL	Lappparv(forts.)	1 ex. 4/10	Gnien	SL
	2 ex. 22/9	Gnien	SL		2 ex. 7/10	Gnien	SL
	4 ex. 24/9	Gnien	SL		1 ex. 12/10	Gnien	SL
	4 ex. 11/10	Virbosjön	SL		400 ex. 29/3	Gnien	TS
	2 ex. 11/10	Gnien	LE				
	5 ex. 12/10	Gnien	SL				
	2 ex. 18/10	Gnien	SL				
Vinternäppling	29 ex. 10/3 - 15/3	Gnien	LE, RN, SL, JS				
	40 ex. 23/3	Gnien	SL				
	100 ex. 28/3	Gnien	SL				
	1 ex. 11/4	Gnien	SL				
	80 ex. 15/4	Gnien	SL				
	3 ex. 17/4	Kilbäcken	SL				
	2 ex. 27/4	Djupen	SL				
Rasetfink	1 ex. 18/5	St. Toften	TS				
	1 ex. 23/5 - 7/6	Gnien	LE, RN, SL				
	2 ex. 1/6	Gnien	SL				
	1 ex. 6/6	Kilbäcken	SL				
	2 ex. 8/6	Gnien	SL				
	1 ex. 8/6	Kilbäcken	SL				
	1 ex. 9/6 - 10/6	Gnien	SeL, SL				
Tallit	3 ex. 4/1	Björksnarsjön	SL				
	1 ex. 11/1	Rälken	LE				
	1 ex. 25/1	Storkärret	TS				
	1 ex. 26/1	Stormossen	SL				
	8 ex. 8/2	Kroksund	SL				
	1 ex. 9/2	Storkärret	TS				
	11 ex. 22/2	Gnällbäcken	JS				
	50 ex. 5/1	Stormossen	RN				
	70 ex. 18/1	Stormossen	RN				
	10 ex. 25/1	Stormossen	HK				
	2 ex. 15/4	Gnien	SL				
	1 ex. 5/9	Gnien	SL				
	1 ex. 18/9	Gnien	SL				
	1 ex. 19/9	Gnien	SL				
	1 ex. 28/9	Gnien	SL				

KLIBBTICKAN.

Polyporus marginatus, tidigare *P. pinicola*, är namnet på en av de allmänast förekommande trädtickorna i Västmanland. Den förekommer på både barr- och lövved, men jag tors nästan lova att den till 99% förekommer på gran. Det tog i alla fall mig nästan 25 år innan jag fann den på en björk och då i skogen vid Skräddartorp, Virsbo. På tall har jag aldrig funnit den. Något att hålla ögonen på under excursionerna?

Tar man på klibbtickan känns den kådig. Typiskt är den rostbruna bården nära framkanten på hatten. Por- eller rörlagret är flerskiktat och visar i och med detta att arten är flerårig.

Hattarna växer alltid vågrätt ut från fästet. Detta för att sporena inne i rören skall kunna falla ut eller som det omtalas i en bok: "Piporna måste växa som efter linjal år efter år, och de måste hålla sig till lodlinjen på några gradminuter när. Det torde de också göra. Sporfällningen fungerar i naturen bevisligen oklanderligt". Sporena bildas i miljarder. De får plats p.g.a. att porena sitter så tätt att den sporbärande ytan blir ett par hundra gånger större än hattundersidans.

I Sverige har vi ett 100-tal arter av släktet *Polyporus*. I hela världen finns det mer än 500.

Ingvar Granqvist