

En artsoversigt fra Suserup Laboratoriet, perioden 1976-1995.

Niels Ahlefeldt Hansen & Louis A. Hansen.



NOAs Forretningsudvalg til varetagelse af Suserup Laboratoriet. 1. udgave, september 1995.

Indholdsfortegnelse:

FLORA

Karplanter	side 1
Division. Karsporeplanter	side 1
Klassen Padderokplanter	side 1
Klassen Bregner	side 1
Division. Nøgenfrøede	side 1
"Klassen Nåletræer"	side 1
Division Dækfrøede	side 1
Klassen Tokimbladede	side 1
Klassen Enkimbladede	side 7
Arter der bør eftersøges	side 9
Referenceliste	side 10
Mosser	side 11
Referenceliste	side 11
Fytoplankton	side 12
Nygaard index	side 12
Procaryota	side 12
Klassen Blågrønalger	side 12
Eucaryota	side 12
Klassen Rekyalger	side 12
Klassen Furealger	side 12
Klassen Gulgrønalger	side 12
Klassen Gulalger	side 12
Klassen Stikalger	side 13
Klassen Øjealger	side 13
Klassen Grønalger	side 13
Klassen Koblingsalger	side 15
Svampe	side 16
Heterobasidiomycetes	side 16
Homobasidiomyces	side 16
Referenceliste	side 19
FAUNA	
Encellede dyr	side 20
Rækken Chilophora	side 20
Flercellede dyr	side 20
Rækken Platyhelmenter	side 20
Klassen Fladorme	side 20
Klassen Monogene iktere	side 20
Klassen Digene iktere	side 20
Klassen Bændelorme	side 20
Rækken Rundorme	side 20
Rækken Hjuldyr	side 21
Rækken Kradsere	side 21
Rækken Bløddyr	side 21

Klassen Snegle	side 21
Klassen Muslinger	side 21
Rækken Ledorme	side 22
Klassen Iglar	side 22
Klassen Oligothaeter	side 22
Rækken Leddyr	side 22
Klassen Spindlere	side 22
Klassen Småkrebs	side 22
Klassen Storkrebs	side 23
Klassen Insekter	side 23
Klassen Tusindben	side 29
Klassen Skolopendre	side 29
Rækken Chordater	side 30
Klassen Fisk	side 30
Klassen Padder	side 30
Klassen Krybdyr	side 30
Klassen Fugle	side 31
Klassen Pattedyr	side 40

Forord.

Intet er fejlfrit heller ikke denne artsoversigt. Der er gennemgået flere hundrede sider med data fra de seneste 20 års dataindsamling fra brugerne af Suserup Laboratoriet - og det har til tider været vanskeligt, at tyde de skrevne ord - hvorfor enkelte brugere måske vil undres over enkelte manglende iagttagelser. Vi har koncentreret os om data fra Suserup Laboratoriets artsmapper vel vidende, at der i ny og næ er nævnt observationer i dagbøgerne som kun er skrevet der.

Det er som titlen angiver kun en artsoversigt, der næsten helt ukritisk præsenteres hér. Det er samtidig den første af sin slags for Suserup Skov, hvor alle typer af artsdata er præsenteret samlet.

Denne oversigt er lavet i kærlighed til Suserup Laboratoriet og Suserup Skov i håb om at stedet må bevares og i håb om, at fremtidige brugere vil følge op på dette arbejde.

NOAs forretningsudvalg til varetagelse af Suserup Laboratoriet, september 1995.

Karplanter registreret i perioden 1976-1995.

Tallene i venstre margin henviser til: Hansen, K. (1984). *Dansk feltflora*. Nordisk Forlag A/S, Copenhagen.

1. Division. Karsporeplanter

Side* Dansk plantenavn* Lokaltet

Klassen Padderokplanter

75 Padderokkefamilien

- 76# Skarvgræs. SS,FS
77 Dynd-Padderok. Tystrupsø søbred/SS
78# Skov-Padderok. SS
78 Kær-Padderok. Kell
79 Ager-Padderok. SG,T,GG,kanopladsen

Klassen Bregner

82 Engelsødfamilien

- 84 Ørnebregne. M
90 Almindelig Mangeløv. SS
92 Bredbladet Mangeløv. SS

2. Division. Nøgenfrøede

"Klassen Nåletræer"

97 Granfamilien

- 99 Rød-Gran. FS,M
99 Hvid-Gran. Ingen lokalitet angivet

3. Division Dækfrøede

Klassen TOKIMBLADEDE

110 Ranunkelfamilien

- 108 Gul Åkande. Susåen,Tystrupsø
113 Erantis. SS,FS,Kell
113 Eng-Kabbeleje. SG,SS,T,Kell
115 Gul Frøstjerne. SG,T
116 Blå Anemone. SG,SS
116 Gul Anemone. SG,SS,FS,Kell
116 Hvid Anemone. SG,SS,FS,Kell
120 Hårfliget Vandranunkel. Broby Vester (salamandersøen), Tystrupsø udfor Suserup Laboratoriet
120 Almindelig Vandranunkel. Tystrupsø vestenden
121# Langbladet Ranunkel. SG,Broby Vester
122 Tigger-Ranunkel. SG,T
122 Nyrebladet Ranunkel. SG,T,Broby Vester
124 Lav Ranunkel. SG,SS,T
125 Bidende Ranunkel. SG,FS,Kell
125 Vorterod. SG,SS,FS,T

127 Valmuefamilien

- 128 Korn-Valmue. GG/M
128 Svaleurt. SG

129 Jordrøgfamilien

- 130 Hulrodet Lærkespore. SG,SS,FS,T,Kell
131 Liden Lærkespore. SS,T
131 Læge-Jordrøg. Ingen lokalitet angivet

131 Elmfamilien

- 133 Skov-Elm (= Storbladet Elm). SG,SS

135 Hampfamilien

- 135 Humle. SG,SS

136	<u>Nældefamilien</u>
136	Liden Nælde. SG,M
136	Stor Nælde. SG,SS,Kell
138	<u>Bøgefamilien</u>
139	Bøg. SG,SS,FS,Broby Vester
140	Almindelig Eg. SS
141	<u>Birkefamilien</u>
142	Vorte Birk. SS
143	Rød-El. SG,SS,FS
143	<u>Hasselfamilien</u>
145	Hassel. SG,FS,SS
146	<u>Nellikefamilien</u>
153	Almindelig Hønsetarm. M/T
156	Femhannet Hønsetarm. T
157#	Almindelig Fladstjerne. SG,SS,T
157	Almindelig Fuglegræs. SG
158	Kær-Fladstjerne. Kell
158	Stor Fladstjerne. SG,SS
159	Græsbladet Fladstjerne. SG
164	Trævlekrone. T
164	Aften-Pragtstjerne. Ingen lokalitet angivet
165	Dag-Pragtstjerne. SG,FS,T
165	Blæresmelde. FS,T,GG
167	Sæbeurt. T
171	<u>Salturtfamilien</u>
173	Stolthenriks-Gåsefod. Søbredden
177	Hvidmelet Gåsefod. Ingen lokalitet angivet
181	Spyd-Mælde. FS/søbredden
182	Svine-Mælde. M/T
187	<u>Syrefamilien</u>
188	Vand-Skræppe. SG,T,Tystrupsø
188	Kruset Skræppe. GG,Kell
188	Skov-Skræppe. SG,SS
188#	Nøgle-Skræppe. SS
188	Butbladet Skræppe. SG,SS,T
190	Rødknæ. M,GG
191	Almindelig Syre. GG
191	Dusk-Syre. GG
191	Vand-Pileurt. T
191#	Fersken-Pileurt. SG
193	Vej-Pileurt. Ingen lokalitet angivet
195	<u>Hindebægerfamilien</u>
195	Engelskgræs. T
197	<u>Perikonfamilien</u>
198#	Bjerg-Perikon. SG
199	Prikbladet Perikon. M,GG
199	Vinget Perikon. SG,M
199	<u>Lindfamilien</u>
201	Småbladet Lind (=Skov-Lind). SS
201	<u>Kateostfamilien</u>
202	Almindelig Kateost. M
203	Moskus-Kateost. Ingen lokalitet angivet
205	<u>Violfamilien</u>
207	Ager-Stedmoderblomst. M,GG,T
208	Skov-Viol. SG,SS,Kell
208	Krat-Viol. SG,SS

Fortsættelse af Violfamilien

- 208 Hunde-Viol. SS/M
209# Marts-Viol. SG,SS,Kell,Rytterbjerget
213 **Pilefamilien**
217# Femhannet Pil. SG,SS
219 Bånd-Pil. Søbredden
220 Grå-Pil. SG,SS
225 **Korsblomstfamilien**
231 Vandkarse. SG,SS
231 Engkarse. SS,T
234 Løgekarse. SG,SS
234 Tårnurt. KK
237 Almindelig Vinterkarse. SS/SG,Kell
238 Udspærret Vinterkarse. M
238 Kær-Guldkarse. SG,GG
238 Vandpeberrod. SG,T/GG
244 Gæslingeblomst. T,FS/kanopladsen
246 Kløvblad. T
246 Hyrdetaske. M,T,GG
253 **Resedafamilien**
253 Farve-Reseda. GG/Rytterbjerget
261 **Kodriverfamilien**
262 Hulkravet Kodriver. SG,SS,M,T
263 Fladkravet Kodriver. M
264 Pengebladet Fredløs. SG
265 Dusk-Fredløs. SG
266 Almindelig Fredløs. SG,Kell
266 Rød Arve. M
268 **Ribsfamilien**
268 Stikkelsbær. SG
268 Vild Ribs. SS
269 **Stenurtfamilien**
271 Rød Sct. Hansurt. SG
272 **Stenbrækfamilien**
273 Kornet Stenbræk. T
274 Almindelig Milturt. SS,FS,Kell
275 **Rosnfamilien**
277 Almindelig Mjødurt. M,GG,SS,FS,KK
278 Brombær. GG
279 Korbær. SS,M
280 Rynket Rose. Ingen lokalitet angivet
284 Hunderose. M
286 Feber-Nellikerod. SG,SS,FS,GG
286 Eng-Nellikerod. SG,SS,FS
287 Krybende Potentil. SG,GG
290 Sølv-Potentil. T,M
290# Gåse-Potentil. SG,T,GG
292 Kragefod. GG
293 Almindelig Løvefod. GG
296 **Kærnefrugtfamilien**
296 Ask-Bærmispel. SS
298 Almindelig Røn. (SS),FS
301 Skov-Æble. SS
302 Almindelig Hvidtjørn. T,SS
302 Engriflet Hvidtjørn. SS

- 303** **Stenfrugtfamilien**
305 Slåen. T, KK
305 Mirabel. SS, Rytterbjerget
305 Fugle-Kirsebær. FS
306# Almindelig Hæg. SS, FS
306 **Ærteblomstfamilien**
308 Mangebladet Lupin. KK
311 Humle-Sneglebælg. GG
312 Foder-Lucerne. GG
313 Hvid Stenkløver. GG
314 Høj Stenkløver. GG
315 Hvid-Kløver. SG, M, GG, KK,
316 Rød-Kløver. M, GG
316 Bugtet-Kløver. (SS)
317 Hare-Kløver. M, GG
317 Gul Kløver. Rytterbjerget
317 Fin Kløver. GG/M
320 Almindelig Kællingetand. M, Rytterbjerget
322 Gærde-Vikke. M
324 Muse-Vikke. M, GG
324 Taddervikke. GG
324 Hestebønne. GG
325 Gul Fladbælg. M, Kell
328 **Tusindbladfamilien**
328 Aks-Tusindblad. Tystrupsø vestenden
329 **Vandspirfamilien**
329 Hestehale. Broby Vester
329 **Kattehalefamilien**
330 Kattehale. SG, GG
331 **Natlysfamilien**
331 Gederams. SG, SS, GG
332# Kær-Dueurt. SG, FS, (GG noget usædvanligt sted)
332 Glat Dueurt. SS, FS, Kell
332 Lådden Dueurt. SG, FS
332 Dunet Dueurt. SG, SS, Kell
333# Kantet Dueurt. SG
333 Rosen-Dueurt. SS
335 Dunet Steffensurt. SG, SS
340 **Benedfamilien**
340 Bened. SG, T
341 **Vortemælkfamilien**
342 Almindelig Bingelurt. SG, SS, FS
343 Cypres-Vortemælk. M/GG
344 **Vrietornfamilien**
346 Tørst. SS, Kell
346 **Hestekastaniefamilien**
346 Hestekastanie. SS, FS
346 **Lønfamilien**
347 Spids-Løn. Ingen lokalitet angivet
347 Ahorn. SS, FS
347 **Surkløverfamilien**
348 Skovsyre. SS, Kell, Broby Vester
348 **Storkenæbfamilien**
349 Kløftet Storkenæb. M
349 Liden Storkenæb. T
349 Blød Storkenæb. M, T

Fortsættelse af Storkenæbfamilien

- 352 Stinkende Storkenæb. SG,SS,FS,T
352 Kær-Storkenæb. FS
353 Eng-Storkenæb. Ingen lokalitet angivet
353 Hejrenæb. GG,M
353 Balsaminfamilien
354 Spring-Balsamin. SG,GG,Kell
357 Vedbenfamilien
358 Vedben. SG,SS,FS,T
358 Skærplantefamilien
365 Sanikel. SG,SS
366 Hulsvøb. SG,FS,M
368 Vild Kørvel. GG
369 Sødskærm. T/M
370# Hvas Randfrø. SG,GG/Rytterbjerget
375 Skvalderkål. SG,SS,KK,Kell
379 Angelik. SG,SS
382# Kæmpe-Bjørneklo. SG
382 Grønblomstret Bjørneklo. GG
383 Vild Gulerod. GG
384 Ensianfamilien
386 Mark-Tusindgylden. Engområde ved kanopladsen i FS-området
388 Natskyggefamilien
393 Bittersød Natskygge. SG,Kell
394 Snerlefamilien
395 Gærde-Snerle. SG,M,Kell
395# Ager-Snerle. SS
395 Silkefamilien
396 Nælde-Silke. M/ved fasaneri,Kell
398 Rubladfamilien
400 Slangehoved. GG, Suserupvej
401 Læge-Kulsukker. Ingen lokalitet angivet
402 Almindelig Lungeurt. SG,SS,FS
403 Mark-Forglemmigej. M
403 Bakke-Forglemmigej. T
404 Eng-Forglemmigej. SG,FS,T, Broby Vester, Kell
404# Sump-Forglemmigej. SS/søbredden
406# Hjulkrone. SG
409 Læbeblomstfamilien
416 Krybende Læbeløs. SG,SS
418 Almindelig Skjoddrager. SG,SS
419 Korsknapp. SG,T
420 Almindelig Brunelle. M,T
421 Hamp-Hanekro. M
422# Skov-Hanekro. SS
422 Døvnælde. SG,SS,FS,M,Kell
423 Liden Tvetand. Rytterbjerget
423 Rød Tvetand. SG,SS,M,T,KK
425 Guldnælde. SG,SS,FS,Kell
428 Skov-Galtetand. SG,SS
429 Kær-Galtetand. SG
429# Eng-Salvie. SG
433 Smalbladet Timian. GG
433 Sværtevæld. SG,M,T
434 Vand-Mynte. SG,T,Kell, Broby Vester

- 437** **Vejbredfamilien**
438 Lancet-Vejbred. SG,M,GG,T,Kell
438 Glat Vejbred. SG,FS,M,KK,GG
439 **Olivenfamilien**
440 Ask. SG,SS,FS
440 Almindelig Syren. M,T,GG
440 **Maskeblomstfamilien**
445 Kongelys sp. KK
447# Knoldet Brunrod. SG
447 Vand-Brunrod. SG
448 Liden Torskemund. GG/Rytterbjerget
448 Almindelig Torskemund. SG,GG
450 Vand Ærenpris. FS/søbredden
451 Tykbladet Ærenpris. SG
451 Tveskægget Ærenpris. SG,T
454 Tråd-Ærenpris. Ingen lokalitet angivet
455 Vedben Ærenpris. SS,T,M
455 Krat-Ærenpris. Ingen lokalitet angivet
455 Blank Ærenpris. M
455 Storkronet Ærenpris. M
456 Flerfarvet Ærenpris. Ingen lokalitet angivet
458-460 Øjentrøst sp. M
468 **Klokkefamilien**
469 Ensidig Klokke. SG,GG
470 Nælde-Klokke. SS,(GG et noget usædvanligt sted)
470# Bredbladet Klokke. SS
472 **Krapfamilien**
473 Burre-Snerre. SG,SS,FS,T,GG,Kell
473 Skovmærke. SG,SS,FS
473 Sump-Snerre. Kell
476 **Gedebladfamilien**
478 Almindelig Hyld. SG,SS,FS,KK
478 Drue-Hyld. SS,KK
478 Kvalkved. SG,T
479 Almindelig Gedeblad (= Vild Kaprifolie). SS,FS
480# Dunet Gedeblad. SS/FS
481 **Desmerurtfamilien**
481 Desmerurt. SS,FS
481 **Baldrianfamilien**
482 Tandfri Vårsalat. T
483 Hyldebladet Baldrian. SG,Kell
483 **kartebollefamilien**
484 Gærde-Kartebolle. GG,L
485 Blåhat. Ingen lokalitet angivet
486 **Kurveblomstfamilien**
495 Hjortetrøst. SG,Kell
496 Nikkende Brøndsel. T,FS
496 Fliget Brøndsel. SG
499 Grå-Bynke. FS/kanopladsen,M,GG,KK
500 Hvid Okseøje. FS,T
500 Rejnfan. KK,GG
501 Almindelig Røllike. M,T,GG,Kell
501 Nyse-Røllike. GG,Kell
502 Lugtløs Kamille. SG,M
503 Vellugtende Kamille. GG
503 Skive-Kamille. GG

Fortsættelse af Kurveblomstfamilien

- 504 Rød Hestehov. SS,M
504 Filtet Hestehov. Fundet på en Theophrastos tur i 1976 ! Desværre ingen lokalitet angivelse.
506 Følfod. SG,M,T,GG,KK
507 Almindelig Brandbæger. SS/SG,Rytterbjerget
507 Eng-Brandbæger. GG
509 Vår-Brandbæger. GG
509# Almindelig Gyldenris. Ingen lokalitet angivet (SS)
511 Tusindfryd. M,T
520 Lav Tidsel. GG
521 Kål-Tidsel. SG,FS,GG,Kell
521 Ager-Tidsel. M,GG
522 Kær-Tidsel. GG,Kell
522 Horse-Tidsel. GG
534 Stor Knopurt. M,GG
526 Håret Høgeurt. T/M
529 Høst-Borst. GG
530 Eng-Gedeskæg. T
531 Cikorie. SG,Rytterbjerget,Suserupvej
532 Skov-Salat. SS,FS
532 Haremad. SS
536 Ager-Svinemælk. GG
536-578 Mælkebøtte spp. SG,M,T

Klassen ENKIMBLADEDE

378 Skebladfamilien

- 579 Brudelys. GG
580 Vejbred-Skeblad. Susåen,GG
580 Lancet-Skeblad. Tystrupsø søbred midt for Suserup Skov

581 Frøbidfamilien

- 581 Vandpest. Susåen/T

584 Vandaksfamilien

- 585 Kruset Vandaks. Susåen, Broby Vester, Tystrupsø vestenden
585 Glinsende Vandaks. Susåen/T
587 Langbladet Vandaks. Tystrupsø vestenden
587 Hjerterbladet Vandaks. Susåen
589 Børsteblandet Vandaks. Tystrupsø vestenden

591 Sivfamilien

- 593 Glanskapslet Siv. GG
599 Tudse-Siv. SS/T
600 Knop-Siv. GG/Rytterbjerget
600 Lyse-Siv. T,KK
601 Håret-Frytle. SG,SS,T
601 Mark-Frytle. M
602 Mangelblomstret-Frytle. SS,T

603 Halvgræsfamilien

- 604 Brun Fladaks. SS,SF/Tystrupsø søbred
607 Sø-Kogleaks. Tystrupsø søbred midt for Suserup Skov
607 Blågrøn Kogleaks !. Susåen/Tystrupsø
608 Sumpstrå (*E. palustris*). Tystrupsø søbred
621 Akselblomstret Star. SS
625# Nikkende Star. SG,Tystrupsø søbred,Kell
627# Almindelig Star. SG
627 Stiv Star. T
633 Skov-Star. SG,SS
635 Kær-Star. SS,Kell

Fortsættelse af Halvfamilien

- 637 Håret Star. T
639 Pille-Star. Ingen lokalitet angivet
640 Græsfamilien
647 Rød Svingel. T,GG,Rytterbjerget
650 Kæmpe-Svingel. SG
651 Almindelig Rajgræs. SG,T,GG
652 Eng-Rapgræs. SG,T,GG
652 Lund-Rapgræs. SS,FS
652 Almindelig Rapgræs. SG
653 Enårig Rapgræs. SG
653 Fladstrået Rapgræs. T
656 Udspærret Annelgræs. GG/Rytterbjerget
656 Almindelig Hundegræs. SG,FS,M
656 Skov-Hundegræs. SS
658 Enblomstret Flitteraks. SG,SS
659 Høj Sødgræs. Kell,Tystrupsøs søbred
659 Manna-Sødgræs. SG
657 Almindelig Kamgræs. T
660 Sildig Skov-Hejre. SS
661 Tag-Hejre. T/GG
664 Skov-Stilkaks. SG,SS
665 Hundekvik. M
669 Skovbyg. SS
672 Draphavre !. SG,GG
673 Mose-Bunke. SG,SS,FS
673 Bølget Bunke. FS
674 Vellugtende Gulaks. SG,GG/Rytterbjerget
674 Fløjlsgræs. M,Rytterbjerget
675 Stortoppet Hvene. T,Kell
675 Kryb-Hvene !. SG,søbredden ved FS
679 Eng-Rottehale. T/M,GG/Rytterbjerget
681 Rørgræs. SG,SS
682 Miliegræs. SS
682 Tagrør. SG,SS,SF,T,KK
684 Blåtop. Ingen lokalitet angivelse
687 Pindsvineknopfamilien
688 Grenet Pindsvineknop. Tystrupsøs søbred midt for Suserup Skov,GG
688 Småfrugtet Pindsvineknop. T/Susåen,Tystrupsø
688 Enkelt Pindsvineknop. Susåen/T,Tystrupsø
689 Dunhammerfamilien
689 Smalbladet Dunhammer. Tystrupsøs søbred midt for Suserup Skov
689 Bredbladet Dunhammer. SG,Tystrupsøs søbred midt for Suserup Skov
690 Arumfamilien
691 Plettet Ingefær. SS
691 Andemadfamilien
693 Liden Andemad. Broby Vester
693 Liljefamilien
695 Rams-Løg. SG,SS
695-697 Løg sp. SS
698 Almindelig Gulstjerne. SG,SS
699 Hylster-Gulstjerne. SS,Broby Vester
700 Kost-Fuglemælk. Ingen lokalitet angivet
701 Majblomst. SG,SS,FS
702 Stor Konval. SG,SS
702 Liljekonval. SS,FS

Fortsættelse af Liljefamilien

- 702 Firblad. SS
703 Narcisfamilien
703 Vintergæk. SS,FS
703 Dorthealilje. SS
704 Påskelilje. M på skrænten mod søen
704 Irisfamilien
704 Gul Iris. SG,FS,Kell
705 Gøgeurtfamilien
711 Ægbladet Fliglæbe. SG,SS
719 Maj-Gøgeurt. SF/eng ved kanoplads

.....
Forkortelser anvendt: SG=Suserup Laboratoriets grund, SS=Suserup Skov, FS=Frederikskilde Skov, GG=Grusgravene, M=Mark arealer med tilhørende markskel mellem Suserup skov og Tamosen, T=Tamosen, KK=Kongskilde Friluftgård området inklusiv arealer bag denne, Søbredden=Tystrupsø søbred, kanopladsen=den "nye" der er anlagt nedenfor Rytterbjerget i Frederikskilde Skov, Kell=Kellerød Skov syd for Suserup Laboratoriet og L=Lossepladsen i Lyng Eskildstrup.
#=sandsynligvis ny art for stedet, *=efter angivelse i: Kjeld Hansen, 1984. *Dansk feltflora*.

Arter der bør eftersøges. De er ikke inkluderet i ovenstående liste.

- 113 Engblomme. Er rapporteret set ved strandkanten en noget ualmindelig lokalitet. Der kan eventuelt være tale om en forveksling med Eng-Kabbeleje. Arten bør dog eftersøges. Registreringen blev foretaget ultimo maj 1987.
- 114 Korn-Ridderspore. Er rapporteret set i Suserup Skov hvilket er en højst usædvanlig lokalitet. Arten bør eftersøges. Registreringen var i maj 1993.
- 266 Skovstjerne. Er noteret fundet i Suserup Skov i 1985. Bør eftersøges idet den ikke er set siden 1915 (kilde: Lilian og John Holst)!
- 316 Skov-Kløver !. Er blevet rapporteret fundet i den vestlige del af den tidligere grusgrav på østsiden af bakken "mellem" de to søer i medio juli 1993. Er blevet eftersøgt af Per Hartvig (Københavns Universitet, Botanisk Laboratorium) uden held. Bør eftersøges idet den er meget sjælden.
- 396 Lyng-Silke. Bør eftersøges i langs Tystrupsøns nordlig bred, idet der foreligger et enkelt fund derfra i 1986. Arten snylter på Hedelyng, Klokkelyng, Timian, Visse og andre hedeplanter men ingen af disse var nævnt sammen med fundet af denne art.
- 426 Tandbæger. Er efter sigende set under en tur fra Suserup Laboratoriet gennem Suserup Skov og ned i Susåen. Arten bør eftersøges idet den vil være ny for dette topografiske-botaniske distrikt!
- 475 Liden Snorre. Er rapporteret set langs Tystrupsøns nordlige bred i 1986. Men arten er meget sjælden og er ikke tidligere kendt fra dette topografiske-botaniske distrikt!
- 497 Guldblomme. Er rapporteret set "en del på få lokaliteter" under en vandring fra Suserup Laboratoriet til Kongskilde gennem Frederikskilde Skov.
- 520 Tornet Tidsel. Skulle være fundet medio juli 1993 på markerne/i markskellet mellem Suserup skov og Tamosen i flere eksemplare!! Er blevet eftersøgt af Per Hartvig (Københavns Universitet, Botanisk Laboratorium) uden held.

Fortsættelse af "Arter der bør eftersøges"

- 691 Dansk Ingefær. Er flere gange blevet rapporteret fra Suserup skov og der er derfor grund til at tro, at enten består bestanden af Ingefær ved Saurus minde af to arter, eller også er der en bestand af Ingefær et andet sted i Suserup skov, der så er Dansk Ingefær. Per Hartvig (m.fl) ved Botanisk Laboratorium Københavns Universitet har bestemt bestanden af Ingefær ved Saurus til Plettet Ingefær.

Referenceliste:

- Hansen, K. (1984). *Dansk feltflora*. Nordisk Forlag A/S, Copenhagen.
Lid, J. (1987). *Norsk, Svensk, Finsk, FLORA*. Det Norske Samlaget.
Rostrup, E. (1973). *Den danske flora*. Nordisk Forlag A/S, Copenhagen.

Mosser registreret i Suserup skov.

Familien Lophoziaceae

Ikke noget dansk navn *Lophozia heterophylla*.

Familien Metzgeriaceae

Almindelig Gaffeløv *Metzgeria furcata*.

Familien Conocephalaceae

Almindelig Keglehoved *Conocephalum conicum*. SS,FS

Familien Dicranaceae

Almindelig Fløjlsmos *Dicranella heteromalla*.

Familien Mniaceae

Brunfiltet Stjernemos *Mnium hornum*. SS,FS

Familien Fontinalaceae

Almindelig Kildemos *Fontinalis antipyretica*. SS

Familien Neckeraceae

Almindelig Fladmos *Neckera complanata*. SS

Familien Brachytheciaceae

Gylden Silkemos *Homalothecium*(=*Camptothecium*) *sericeum*. SS

Familien Brachytheciaceae

Elv-Kortkapsel *Brachythecium rilulare*. FS

Rubørstet Kortkapsel *Brachythecium rutabulum*. SS

ikke noget dansk navn *Oxyrrhynchium swatzia*.

ikke noget dansk navn *Rhynchostegium*(=*Eurhynchium*) *riparioides*. SS

Familien Hypnaceae

Almindelig Cypresmos *Hypnum cupressiforme*. SS

Familien Polytrichaceae

Bølget Katrinemos *Atrichum undulatum*. SS,FS

Familien Lembophyllaceae

Almindelig Rottehalemos *Isothecium myurum*. SS

.....
Forkortelser anvendt:SS=Suserup Skov og FS=Frederikskilde Skov.
.....

Referencelist:

Andersen *et al.* (1976). *Den danske mosflora. 1 Bladmossier*. Gyldendal.

Christiansen,S.M. (1981). *Bregner,Mosser,Laver i Mellem-,Nord- og Vesteuropa*. GEC Gads Forlag.

Damsholt, K., *et al.* (1969). A List of the Bryophytes of Denmark. *Botanisk Tidsskrift* 65: 163-183.

Fytoplankton registreret i Tystrupsø og Susåen.

Fytoplanktonsamfundet i Tystrup sø kan karakteriseres som eutroft og forholdsvis artsrig. Kolonidannende blågrønalger er kraftigt dominerende i sensommer (august-september). Udover enkelte observationer i perioden er der foretaget større undersøgelser følgende år: 1976, 1984, 1989.

Undersøgelsen foretaget af studerende på kursusmodul "Recipient bedømmelse af søer", 23-25. september 1985, gav et;

Nygaard index: (Blågrønalger + Centriske diatoméer + Chlorococcales + Øjealger)/Desmidiaceer = CQ.

$$CQ = 9. (4+3+2+0/1).$$

I den periode var der utrolig få alger i søen, sigtedybden var 2,90 m. kl. 10 - 11. Hvor imod det vrirmede mezooplankton (Hjuldyr og Dafnier).

Prokaryota

Klassen Blågrønalger	Nostocophyceae (Cyanophyceae): <i>Microcystis incerta</i> <i>Microcystis wesenbergii</i> <i>Microcystis aeruginosa</i> (celler) <i>Microcystis aeruginosa</i> (kolonier) <i>Microcystis viridis</i> <i>Aphanothece clathrata</i> <i>Pseudanabaena mucicola</i> (celler) <i>Anabaena flos-aquae</i> <i>Anabaena flos-aquae/spiroides</i> (celler) <i>Anabaena sp.</i> <i>Anabaena cf. spiroides</i> <i>Aphanizomenon flos-aquae</i> <i>Aphanizomenon flos-aquae</i> (tråde) <i>Lyngbya limnetica</i> <i>Oscillatoria agardhii</i>
----------------------	---

Eucaryota

Klassen Rekyalger	Cryptophyceae: <i>Rhodomonas lacustris</i> <i>Cryptomonas sp.</i> >15 my m. <i>Katablepharis ovalis</i>
Klassen Furealger	Dinophyceae: <i>Gymnodinium helvetium</i> <i>Ceratium hirundinella</i>
Klassen Gulgrønalger	Tribophyceae (Xanthophyceae): <i>Gonichloris mutica</i>
Klassen Gulalger	Chrysophyceae: <i>Chrysococcus sp.</i> <i>Kephyrion sp.</i> <i>Synura sp.</i>
Klassen Stikalger	Prymnesiophyceae (Haptophyceae): <i>Chrysochromulina sp.</i>

Klassen Kiselalger Diatomophyceae:
Ordenen Eupodiscales - centriske kiselalger

Melosira cf. italica
Melosira granulata (celler)
Melosira varians
Melosira ambigua
Melosira granulata var. angustissima
Cyclotella comta
Cyclotella meneghinina
Cyclotella sp. (8-10 my m)
Stephanodiscus sp. (8-10 my m)
Stephanodiscus hantzschii
Stephanodiscus astraea

Ordenen Bacillariales - pennate kiselalger

Tabellaria flocculosa
Synedra ulna
Synedra acus
Fragilaria capucina
Fragilaria construens
Fragilaria crotonensis
Fragilaria spp.
Fragilaria intermedia
Cymatopleura elliptica
Asterionella formosa
Diatoma cf. hiemale
Diatoma elongatum
Diatoma vulgare
Gyrosigma sp.
Navicula sp.
Gomphonema sp.
Cymbella sp.
Amphora sp.
Cocconeis sp.
Nitzschia cf. sigmoidea
Nitzschia acicularis
Nitzschia cf. dissipata
Nitzschia spp.
Nitzschia cf. sigmoidea
Nitzschia acicularis
Nitzschia cf. dissipata
Nitzschia spp.

Klassen Øjealger Euglenophyceae:

Colacium simplex
Euglena sp.
Phacus sp.
Trachelomonas sp.
Lepocinclis sp.

Klassen Grønalger Chlorophyceae:
Ordenen Volvocales

Chlamydomonas sp.
Phacotus sp.

Ordenen Volvocales

Pteromonas angulosa

Fortsættelse af Klassen Grønalger Chlorophyceae:

Ordenen Ulothricales

Microspora sp.
Koliella longiseta
Elakatothrix genevensis

Ordenen Chlorococcales

Ankyra judaayi
Ankyra judaayi
Chlorella sp.
Chorella sp. (celler)
Scenedesmus armatrus
Scenedesmus acuminatus
Scenedesmus intermedius
Scenedesmus acutus
Scenedesmus armatrus
Scenedesmus costato-granulatus
Scenedesmus spinosus/abundans
Scenedesmus opolensis/protuberans
Scenedesmus quadricauda
Scenedesmus spp. (celler)
Schroederia setigera
Sphaerocystis schroeteri
Tetrastrum triangulare
Tetrastrum staurogeniaeforme
Treubaria triappendiculata
Lagerheimia genevensis
Oocystis sp.
Oocystis lacustris
Crucigenia tetrapedia
Chlorococcum sp.
Dictyosphaerium pulchellum
Dictyosphaerium ehrenbergianum
Pediastrum duplex
Pediastrum boryanum
Coelastrum microporum
Tetrachlorella alternans
Actinastrum hantzschii
Monoraphidium contortum
Monoraphidium minutum
Monoraphidium griffithii
Botryococcus braunii
Coelastrum astroideum
Coelastrum microporum
Pandorina sp.

Ordenen Oedogoniales

Oedogonium sp.

Ordenen Siphonocladales

Cladophora sp.

Klassen Koblingsalger Desmidiaceae:

Closterium limneticum
Closterium tortum
Closterium acum var. variabile
Closterium sp.
Staurastrum chaetoceras
Staurastrum cf. paradoxum

Svampe registreret i Suserup og omegn i perioden 1976-1995.

Tallen i venstre margin er henvisninger til: Lange M. (1990). *Nordens Svampe*. G.E.C. Gads Forlag.

Heterobasidiomycetes

- 040 Almindelig Bævresvamp. SS
- 041 Gul Bævresvamp. SG,SS
- 043 Ege Bævresvamp. SS
- 044 Almindelig Guldgaffel. SG,SS
- 044 Lille Guldgaffel. SS
- 045 Judasøre. SS (på Hyld og Bøg)
- 045 Tåresvamp. SS

Homobasidiomyces

- 047 Almindelig(=Orange) Kantarel. SS
- 048 Kam-Køllesvamp. SS
- 048 Rynket Køllesvamp. SS
- (051) Smuk Koralsvamp !. SS
- 051 Rank Koralsvamp. SS
- 053 Almindelig Pigsvamp. SS
- (054) Laksefarvet Voksskin. Ingen lokalitet angivet
- 055 Koralpigsvamp. SS
- 057 Bævrende Åresvamp. SS
- 057 Stråle Åresvamp. SS
- 058 Blødende Lædersvamp. SS
- 058 Gyldenlædersvamp. SS
- 059 Gul(=Håret) Lædersvamp. SS
- (060) Kobberrød Lakporesvamp. (SS)
- 061 Flad Lakporesvamp. SS
- 062 Ege-Labyrintsvamp. SS
- 062 Rodfordærver. SS
- 063 Randbæltet Hovporesvamp. SS
- 063 Tøndersvamp. SS,FS
- 064 Broget Læderporesvamp. SS, Broby Vesterskov
- 064 Puklet Læderporesvamp. SS
- 064 Sveden Sodporesvamp. SS
- 065 Håret Læderporesvamp. SS, Broby Vesterskov
- (066) Gul Tømmersvamp. SS
- (066) Hvid Tømmersvamp. SS
- 067 Blød Labyrintsvamp. SS
- 069 Birkeporesvamp. SS
- 070 Svovlporesvamp. SS
- 071 Kæmpeporesvamp. SS, Broby Vesterskov
- 072 Oksetunge. SS
- 073 Kløvblad. SS
- 073 Skællet Poresvamp. SS
- 075 Almindelig Østershat. SS
- 077 Sildig Epaulethat. SS
- 079 Elfenbens-Sneglehat. SS
- 090 Stor Tragthat. SS/FS
- 091 Anis Tragthat. SS
- 091 Rød Ametysthat. SS, Broby Vesterskov
- 091 Violet Ametysthat. SS
- 093 Almindelig Tragthat. SS
- (093) Kæmpe Tragthat !. Broby Vesterskov
- 094 Bleg Hekseringshat. (SS)
- 095 Tåge Tragthat. SS

095 Violet Hekseringshat. (SS)
 096 Bæger Tragthat. SS
 097 Ægte Honningsvamp. SS, Broby Vesterskov
 101 Hvid Ridderhat. SS
 (103) Lille Løg-Bruskhat. SS
 103 Stor Løg-Bruskhat. SS
 103 Vår-Musseron. (SS)
 108 Keglestokket Fladhat. SS
 (109) Bleg Fladhat. SS
 109 Horngrå Fladhat. SS
 112 Hjul-Bruskhat. SS
 113 Elledans-Bruskhat. SS
 (113) Dværg Bruskhat. Ingen lokalitet angivet
 114 Forårs-Saftfod. SS
 115 Pælerodshat. SS
 115 Porcelænsbat. SS
 117 Gul Fløjsfod. SS, Bjerringe Hus
 118 Gulmælket Huesvamp. SS, Broby Vesterskov
 119 Blødende Huesvamp. SS
 119 Gulstokket Huesvamp. Ingen lokalitet angivet
 121 Skær Huesvamp. SS
 122 Vinter-Huesvamp. SS
 123 Mangestribet Huesvamp. SS
 123 Toppet Huesvamp. SS
 125 Gråhvid Melhat. SS
 131 Stjernesporet Rødblod. SS
 135 Sodfarvet Skærmhat. SS
 136 Gråbrun Skærmhat. SS
 (136) Sodfarvet Skærmhat. Broby Vesterskov
 137 Gyldenbrun Skærmhat. SS
 (138) Gråbrun(=Høj) Fluesvamp. SS/FS
 139 Grøn Fluesvamp. SS/FS
 140 Kuglekoldet Fluesvamp. SS/FS, Broby Vesterskov
 140 Rødmende Fluesvamp. SS
 141 Panter Fluesvamp. SS
 (142) Blegrød Champignon!. Ingen lokalitet angivet
 143 Gulhvid Champignon. M
 144 Stor Blod-Champignon. (SS)
 147 Rabarber Parasolhat. SS, fasaneriet på markerne
 147 Stor Parasolhat. SS
 154 Skade-Blækhat. SS, Broby Vesterskov
 155 Almindelig Blækhat. Broby Vesterskov
 157 Glimmer-Blækhat. SS, Broby Vesterskov
 159 Bredsået Blækhat. SS
 159 Hjul-Blækhat. SS
 160 Høj Glanshat. (SS)
 162 Lysstokket Mørkhat. Ingen lokalitet angivet
 163 Grædende Mørkhat. SS
 165 Kegel-Mørkhat. SS
 (173) Blågrøn Bredhat. Ingen lokalitet angivet
 173 Spanskgrøn Bredblad. SS, Broby Vesterskov
 174 Slimet Svovlhat. Ingen lokalitet angivet
 174 Teglrød Svovlhat. SS, Broby Vesterskov
 175 Knippe-Svovlhat. SS, Broby Vesterskov
 177 Krumskællet Skælhat. SS
 177 Slimet Skælhat. SS/FS, Broby Vesterskov

179 Foranderlig Skælhat. SS,FS,Broby Vesterskov
 181 Kliddet Fnughat. SS
 192 Blød Muslingesvamp. SS
 206 Spidshat sp. Ingen lokalitet angivet
 210 Galde-Skørhat. SS,Broby Vesterskov
 210 Gul Kam-Skørhat. Ingen lokalitet angivet
 211 Okkergul Skørhat. SS,Broby Vesterskov
 211 Sværtende Skørhat. SS/FS
 213 Broget Skørhat. SS
 214 Fastkødet Skørhat. SS/FS
 214 Lille Gift-Skørhat. SS
 215 Gift-Skørhat. Ingen lokalitet angivet
 217 Stor Skørhat. Ingen lokalitet angivet
 226 Sødlig Mælkehat. Ingen lokalitet angivet
 227 Ege-Mælkehat. SS
 227 Rødbrun Mælkehat. SS
 228 Sortfiltet Netbladhat. SS/FS
 229 Almindelig Netbladhat. SS
 234 Filtet Rørhat. SS,Broby Vesterskov
 235 Brunstokket Rørhat. SS
 235 Rødsprukken Rørhat. SS
 236 Glatstokket-Indigo Rørhat!. Ingen lokalitet angivet
 237 Spiselig Rørhat. Ingen lokalitet angivet
 241 Almindelig Stinksvamp. SS,Broby Vesterskov
 243 Krukkesvamp. SG,SS
 247 Flad Støvbald. Ingen lokalitet angivet
 248 Pindsvine-Støvbald. SS
 249 Krystal-Støvbald. SS,Broby Vesterskov
 249 Pære-Støvbald. SS,Broby Vesterskov
 250 Højstokket Støvbald. SS/FS
 250 Kæmpe-Støvbald. SG,M
 254 Blåmælket Bægersvamp ! SS
 254 Ved-Bægersvamp. SS
 255 Blære-Bægersvamp. SS
 259 Frynset Skjoldbæger. SS
 263 Spiselig Morkel. SS
 265 Kruset Foldhat. SS
 268 Afsmittende Topsvamp. SS,Broby Vesterskov
 268 Bæger-Sejskive. Ingen lokalitet angivet
 269 Rødlilla Sejskive. SS
 270 Guls kive. SS
 271 Grønskive. Ingen lokalitet angivet
 274 Cinnobersvamp. SG,SS,Broby Vesterskov
 276 Grenet Støds v amp. SG,SS,FS,Broby Vesterskov
 276 Kølle-Støds v amp. SS
 276 Stor Kulsvamp. SS
 277 Kuljordbær. SG,SS
 278 Guls kimmel. SS
 278 Rødært. SS
 000 Ahorns Rynkeplet. SS
 000 Meldrøjer. På græs på stranden ved FS
 000 Myxomycetes sp. I. hvid-farvet. SS
 000 Myxomycetes sp. II. gul-farvet. SS

Forkortelser anvendt:

SG=Suserup Laboratoriets grund, SS=Suserup Skov, FS=Frederikskilde Skov og M=Markerne mellem Suserup Skov og Susåen inklusive markskel. Et udråbstegn !=en sjælden art.

Nummeret yderst til venstre indikerer sidenummeret i Langes svampebog. Numre i parentes er arter, der ikke er med i Langes svampebog (men placeret efter dennes systematik), men som er checket i Petersen, J.H og Vesterholdt, J, 1990.

.....
Referenceliste:

Lange M. (1990). *Nordens Svampe*. G.E.C. Gads Forlag.

Petersen, J.H og Vesterholdt, J. (1990). *Danske Storsvampe, Basidiesvampe*. Nordisk Forlag A.S., Copenhagen.

Fauna observeret i forbindelse med arbejde fra Suserup Laboratoriet, i perioden 1976-1995.

ENCELLEDE DYR

Rækken: Intet dansk navn

Klassen: Intet dansk navn
Orden: Intet dansk navn
-ikke noget dansk navn
Klassen: CILIATER
Orden: Intet dansk navn
-tøffedyr sp.
Orden: Intet dansk navn
-oligotrichidier sp.
Orden: Intet dansk navn
-ikke noget dansk navn
Klassen: SPOROZOER
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn

FLERCELLEDE DYR

Rækken: PLATYHELMENTER

Klassen: FLADORME
-ikke noget dansk navn
-fladorm sp.
Klassen: MONOGENE IKTERE
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
Klassen: DIGENE IKTERE
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
Klassen: BÆNDELORME
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn

Rækken: RUNDORME

-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn

PROTOZOA

CHILIOPHORA:

ZOOMASTIGOPHOREA:
Kinetoplastida:
Trypanosoma sp.
CILIATA:
Hymenostomatida:
Paramecium sp.
Oligotrichida:
Oligotrichina sp.
Peritrichida:
Vorticella sp.
SPOROZOA:
Myxosoma sp.
Myxobolus sp.

METAZOA

PLATYHELMENTES:

TURBELLARIA:
Polycelis sp.
Planarie sp.
MONEGENEA:
Diplozoon paradoxum
Gyrodactylus sp.
Tetraonchus monenteron
TREMATODA:
Allocreadium isoporum
Asymphyllodora tincae
Bucephalus polymorphus
Bucephalus polymorphus (m)
Bunodera luciopercae
Diplostomum spathaceum (m)
Rhipidocotyle sp.
Tetracotyle (strigeide) (m)
Tylodelphys clavatum (m)
CESTODA:
Bothriocephalus claviceps
Caryophyllaeus laticeps
Diphyllobothrium latum (p)
Ligula intestinalis
Proteocephalus cernuae
Triaenophorus sp. (p)

NEMATODA:

Camallanus lacustris
Rhaphidascaris acus
Rhaphidascaris acus (l)

Rækken: HJULDYR

- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn

Rækken: KRADSERE

- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn

Rækken: BLØDDYR

Klassen: SNEGLE

- Sort Skovsnegl
- Brunsnegl
- Plettet Gråsnegl
- Gråsnegl
- Spædsnegl
- Lundsnegl
- Kratsnegl
- Glassnegl
- Havesnegl
- Bøgesnegl
- Hasselsnegl
- Tvetandssnegl
- Håret Snegl
- Tvetand Foldsnegl
- Glat Foldsnegl
- Lille Foldsnegl
- Barksnegl
- Bygkornssnegl
- Vinbjergsnegl
- Agatsnegl
- Busksnegl
- Alm. Ravsnegl
- Alm. Mosesnegl
- Lille Mosesnegl
- Stor Mosesnegl
- Flodnerit
- snegl
- Posthornssnegl
- Kølskivesnegl

Klassen: MUSLINGER

- dammusling
- ikke noget dansk navn
- ikke noget dansk navn
- vandremusling
- ærtemusling
- bønnemusling

ROTATORIA:

- Asplanchna priodonta*
- Keratella quadrata*
- Keratella cochlearis*
- Pompholyx sulcata*
- Kellicottia longispina*
- Trichocerca birostis*
- Anuraea cochlearis*
- Anuraea aculeata*

ACANTHOCEPHALA:

- Acanthocephalus anguillae*
- Acanthocephalus anguillae* (1)
- Acanthocephalus lucii*
- Pseudechinorhynchus clavula*

MOLLUSCA:

GASTROPODA:

- Arion ater*
- Arion subfuscus*
- Limax maximus*
- Limax cinero-niger*
- Limax tenellus*
- Cepaea nemoralis*
- Arianta arbustorum*
- Vitrina pellucida*
- Capaea hortensis*
- Limax marginatus*
- Perforatella incarnata*
- Perforetella bidens*
- Trichia hispida*
- Laciniaria biplicata*
- Cochlodina laminata*
- Clausilia bidentata*
- Balea perversa*
- Ena obscura*
- Helix pomatia*
- Cochlicopa lubrica*
- Bradybaena fruticum*
- Succinea putris*
- Lymnea pereger*
- Lymnea palustris*
- Lymnaea stagnalis*
- Theodoxus fluviarilis*
- Potamopyrgus jenkinsii*
- Planorbarius cornaeus*
- Planorbis carinarus*

BIVALVIA:

- Anodonta sp.*
- Anodonta (glochidie)*
- Unio (glochidie)* (larve)
- Dressena polymorpha*
- Pisidium sp.*
- Sphaerium sp.*

Rækken: LEDORME

Klassen: IGLER

Familien: Intet dansk navn
-bruskigle sp.
-bruskigle sp.

Familien: Intet dansk navn
Hundeigle
-svælgigle

Familien: Intet dansk navn
Fiskeigle

Klassen: OLIGOCHAETER

Orden: Intet dansk navn

Familien: Intet dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn

Familien: Intet dansk navn
-ikke noget dansk navn
-ikke noget dansk navn
Familien: Intet dansk navn
-regnorm sp.

Rækken: LEDDYR

Under rækken: Intet dansk navn

Klassen: SPINDLERE

Orden: Edderkopper
Fedtedderkop
-jagtedderkop spp.
Zebraedderkop

Orden: Mejer
-mejere spp.

Orden: Mider
-vandmide
Skovflåt
-røde mider sp.

Under rækken: KREBSDYR

Klassen: SMÅKREBS

Orden: Muslingekrebs
-muslingekrebs sp.

Orden: Dafnier
-dafnie sp.
-dafnie
-dafnie
-dafnie
-dafnie
-dafnie
-dafnie
-dafnie
-dafnie sp.
Rovdafnie

Orden: Vandlopper
-vandloppe
-vandloppe
-vandloppe
-vandloppe sp.

ANNALIDA:

HIRUDINEA:

Glossiphoniidae:
Helopdella sp.
Glossiphonia sp.

Erpobdellidae:
Erpobdella octoculata
Erpobdella sp.

Piscioidae:
Piscicola geometra

OLIGOCHAETA:

Haplotaxida:

Naididae:
Stylaria lacustris
Stylaria sp.

Tubificidae:
Tubifex sp.
Limnodrilus sp.

Lumbriculidae:
Lumbricus sp.

ARTHROPODA:

CHELICERATA:

ARACHNIDA:

Araneae:
Steatoda bipunctata
flere slægter
Salticus scenicus

Opiliones:
flere arter

Acari:
Hydracarina sp.
Ixodes ricinus
flere slægter

CRUSTACEA:

ENTOMOSTRACA

Ostracoda:
Ostracoda sp.

Cladocera:
Daphnia sp.
Daphnia cucullata
Daphnia longispina
Daphnia galeata
Diaphanosoma brachyurum
Bosmina coregoni
Bosmina longirostris
Chydorus sphaericus
Alona sp.
Leptodora hyalina

Copepoda:
Eudiaptomus graciloides
Cyclopoide copepoditter
Cyclops strenuus
Cyclops sp.

Fortsættelse af Orden: Vandlopper
-vandloppe
-ikke noget dansk navn
Orden: Karpelus
Karpelus
Klassen: STORKREBS
Orden: Bænkebidere m.m.
-bænkebidere spp.
Orden: Tanglopper
Ferskvandstangloppe
-ferskvandstanglopper spp.
-vandbænkebider
-vandbænkebider sp.

Under rækken: Intet dansk navn
Klassen: INSEKTER
Orden: Døgnfluer
-døgnflue sp.
-døgnflue sp.
-døgnflue
-døgnflue sp.
-døgnflue sp.
-døgnflue sp.
Orden: Guldsmede
-vandnymfe
Mangefarvet Vandnymfe
Båndet Pragtvandnymfe
Stor Brun Guldsmed
Stor Blå Guldsmed
-guldsmed sp.
Blå Libel
Orden: Slørvinger
-slørvinge sp.
Orden: Ørentviste
Alm. Ørentvist
Skovørentvist
Orden: Græshopper (Retvingede)
Buskgræshoppe
Enggræshoppe
Orden: Næbmundede
underorden: Tæger
Vandtægegruppen:
-dværgbugsvømmer sp.
Rygsvømmer
Skorpionstæge
-skøjteløber
Familien: Bugsvømmere
-bugsvømmer
Familien: Blomstertæger
-blomstertæge sp.
Orden: Netvinger
Guldøje
Orden: Biller
Vandkalv
-klobille sp.
Kardinalbille

Copepoda:
Mesocyclops leukartil
Ergasilus sp.
Branchiura:
Argulus foliaceus
MALACOSTRACA:
Isopoda:
flere slægter
Amphipoda:
Gammarus pulex
Gammarus spp.
Asellus aquaticus
Asellus sp.
UNIRAMIA:
INSECTA:
Ephemeroptera:
Ephemerella sp.
Ephemera sp.
Caenis centrotilum
Caenis sp.
Baetis sp.
Leptophlebia sp.
Odonata:
Coenagrion puella
Ischnura elegans
Agrion splendens
Aeschna grandis
Aeschna cyanea
Libelulidae sp.
Libellula depressa
Plecoptera:
Lenctra sp.
Dermaptera:
Forficula auricularia
Chelidurella acanthopygia
Orthoptera:
Pholidoptera griseoptera
Chortippus longicornis
Hemiptera:
Heteroptera:
Micronecta sp.
Notonecta glauca
Nepa cinera
Gerris lacustris
Corixidae:
Corixa punctata
Anthocoridae:
Phytocoris sp.
Neuroptera:
Chrysoperla carnea
Coleoptera:
Deronectes depressus
Oulimnius sp.
Pyrochroa coccinea

Fortsættelse af Orden: Biller

Skarnbasse

Natoldenborre

Bøghjort

Valsehjort

-ådselsgraver

Rødbrystet Ådselsbille

-ådselsgraver sp.

-løbebille

-løbebille

Læderløber

-løbebiller spp.

-løbebiller spp.

-løbebille sp.

-rovbiller sp.

-rovbille sp.

-bille

-smælder sp.

Sankthansorm

-blødvinge sp.

7-prikket Mariehøne

7-pletet Mariehøne

14-pletet Mariehøne

14-prikket Mariehøne

10-prikket Mariehøne

-bladbille sp.

Garver

Gulpletet Blomsterbuk

Orden: Årevingede

Seglhveps

-træhveps sp.

-hvepse sp.

-myrer sp.

Stor Gedeهامs

Rød Gedeهامs

Jordhumle

Stenhumle

Enghumle

Orden: Skorpionsfluer

-skorpionsflue

Orden: Tovingede

Underorden: Myg m.m.

Familien: Stikmyg

-vintermyg

-stikmyg sp.

-stikmyg larve sp.

Familien: Dansemyg

-dansemyggelarve sp.

-dansemyggelarve sp.

-dansemyggelarve sp.

-dansemyggelarve

-dansemyggelarve sp.

Familien: Stankelben

Stor skovstankelben

-stankelben sp.

Coleoptera:

Geotrupes stercorarius

Serica brunnea

Dorcus parallelipipedus

Sinodendron cylindricum

Phosphuga atrata

Oiceoptoma thoracicum

Nicrophorus sp.

Cychrus caraboides

Carabus hortensis

Carabus coriaceus

Pterostichus spp. (4 arter)

Bembidion spp. (3 arter)

Badister sp.

Staphylinus spp. (2 arter)

Tachyporus sp. (sort, 7mm.)

Lagria hirta

Familien Elateridae sp.

Lámpyris noctíluca

Rhagonycha sp.

Coccinella 7-punctata

Coccinella septempunctata

Calvia 14-guttata

Propylaea 14-punctata

Adalia 10-punctata

Donacia sp.

Priórus coriárius

Strangelia maculata

Hymenoptera:

Ophion luteus

Sirex sp.

flere slægter

flere slægter

Vespa crabro

Paravespula rufa

Bombus terrestris

Bombus lapidarius

Bombus pratorum

Mecoptera:

Panorpa communis

Diptera:

Nematocera:

Culicidae:

Trichócera hiemális

Culicidae sp.

Corethra (Chaoborus) sp.

Chironomidae:

Tanypodinae sp.

Chironomini sp.

Chironomus sp.

Chrionomus plumosus

Orthocladinae sp.

Tipulidae:

Tipula maxima

Tipula sp. (< end maxima)

- Underorden: Fluer m.m.
- Familien: Klæger
-fluelarve sp.
- Familien: Blomsterfluer
Guldklæg
Regnklæg
Hesteklæg
-svirrefluer spp.
-blomsterflue
- Familien: Bananfluer
-bananflue sp.
- Familien: Hestebremser
Hestebremse
- Familien: Spyfluer
-metalblåspyflue sp.
- Familien: Intet dansk navn
Stueflue
Stikflue
- Orden: Vårfluer
-vårflue
-vårflue sp.
-vårflue sp.
-vårflue sp.
-vårflue sp.
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue spp.
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
-vårflue
- Brachycera:
- Tabanidae:
Tabanidae sp.
- Syrphidae:
Chrysops relictus
Haematopóta pluviális
Tabanus sudeticus
Syrphidae sp. (≥ 2 arter)
Casióphthicus pyrástri
- Drosophilidae:
Drosophila sp.
- Gasterophilidae:
Gastrophilus intenstinalis
- Calliphoridae:
Calliphora sp.
- Muscidae:
Musca domestica
Stomoxys calcitrans
- Trichoptera:
Tinodes waeneri
Tinodes sp.
- Familien Beroeidae sp. I
- Familien Beroeidae sp. II
Patamophylax sp.
Agapetus fuscipes
Wesmalius occipitelis
Rhyacophila fasciata
Crunoecia irrorata
Sericostome personatum
Limreptilieloe spp.
Plectrocnemia conspersa
Lithax obscurus (hus fundet)
Hydropsyche angustipennis
Molanna angustata
Mystacides longicornis
Mystacides asurea
Athripsodes cinereus
Ceradia senilis
Oecetis lacustris
Oecetis ochraces
Cyrnus trimaculatus
Polycentropus flaromaculatus
Neureclipsis bimaculata
Phryganea grandis
Anabolia laevis
Goera sp.

Orden: Sommerfugle

Lepidoptera:

Tallene i venstre margin er side henvisninger til:

Karsholt O. og Nielsen E.S. (1976). *Systematisk fortegnelse over Danmarks sommerfugle*. Scandinavian Science Press Ltd. Klampenborg Denmark.

Familien: Køllesværmere	Zygaenidae:
20 6-pletet Køllesværmer	<i>Zygaena filipendulae</i>
Familien: Intet dansk navn	Limacidae:
20-ikke noget dansk navn	<i>Apoda limacodes</i>
Familien: Spindemøl	Yponomeutidae:
25 Rønnespindemøl	<i>Yponomeuta padella</i>
Familien: Viklere	Tortricidae:
37 Skarpspidset Frugtbladvikler	<i>Archips podana</i>
38 Egevikler	<i>Tortrix viridana</i>
Familien: Intet dansk navn	Cochylidae:
44-ikke noget dansk navn	<i>Agapeta hamana</i>
44-ikke noget dansk navn	<i>Aethis cnicana</i>
Familien: Intet dansk navn	Alucitidae:
44 Mangefingret Fjermøl	<i>Alucita hexadactyla</i>
Familien: Halvmøl	Pyralidae:
45 -halvmøl	<i>Scoparia pyralella</i>
46 -halvmøl	<i>Eurrhpara hotulata</i>
47 -halvmøl	<i>Pleuroptya ruralis</i>
47 -halvmøl	<i>Oncocera semirubella</i>
DAGSOMMERFUGLE:	
Familien: Bredpander	Hesperiidae:
50 Okkergul Bredpande	<i>Thymelicus sylvestris</i>
Familien: Hvidsværmere	Pieridae:
50 Citronsommerfugl	<i>Gonepteryx rhamni</i>
50 Aurora	<i>Anthocharis cardaminis</i>
50 Stor Kålsommerfugl	<i>Pieris brassicae</i>
50 Sortåret Hvidvinge	<i>Apória crataegi</i>
50 Grønåret Kålsommerfugl	<i>Artogeia napi</i>
50 Lille Kålsommerfugl	<i>Artogeia rapae</i>
Familien: Takvinger m.m.	Nymphalidae:
50 Hvid Admiral	<i>Limenitis camilla</i>
50 Isfugl	<i>Limenitis populi</i>
51 Tidsselfugl	<i>Cynthia cardui</i>
51 Admiral	<i>Vanessa atalanta</i>
51 Nældens Takvinge	<i>Aglais urticae</i>
51 Dagpåfugleøje	<i>Inachis io</i>
51 Tofasetakvinge	<i>Araschnia levana</i>
Familien: Randøjer	Satyridae:
51 Græsrandøje	<i>Maniola jurtina</i>
51 Engrandøje	<i>Aphantopus hyperanthus</i>
51 Skovrandøje	<i>Pararge aegeria</i>
51 Vejrøje	<i>Lasiommata megera</i>
51 Okkergult Randøje	<i>Coenonympha pamphilius</i>
Familien: Blåfugl	Lycaenidae:
52 Moseblåfugl	<i>Celastrina argiolus</i>
52 Alm. Blåfugl	<i>Polyommatus icarus</i>
52 Dukatfugl	<i>Lycaena virgaureae</i>

NATSVÆRMERE

Familien: Intet dansk navn
 52-ikke noget dansk navn
 53-ikke noget dansk navn
 Familien: Intet dansk navn
 53 Sømplet
 Familien: Seglvinger
 53 -seglevinge
 53 Bøgeseglevinge
 53 Birk-Seglvinge
 Familien: Intet dansk navn
 53 Rosenplet
 53-ikke noget dansk navn
 53-ikke noget dansk navn
 Familien: Målere
 53 Grøn Birkemåler
 53 Martsmåler
 54 -måler
 54 Syrenmåler
 54 Syremåler
 55 Gåsefod-Bladmåler
 55 Alm. Bladmåler
 55 Sortbæltet Bladmåler
 55 -bladmåler
 55 -bladmåler
 55 Bakke-Bladmåler
 55 Broget Havemåler
 55 Citrongul Havemåler
 56 Snerre-Bladmåler
 56 -måler
 56 Pragtstjerne-Bladmåler
 56 -bladmåler
 56 Grøn Bladmåler
 57 Røllike-Dværgmåler
 57 -dværgmåler
 57 -dværgmåler
 57 -dværgmåler
 57 -dværgmåler
 58 Sortrandet Måler
 58 Elmemåler
 58 Perlemåler
 59 Takmåler
 59 Bøge-Tandmåler
 59 Natsvalehale
 59 Grågul Frostmåler
 59 Alm. Birkemåler
 59 Citronmåler
 59 Purpurbrun Månemåler
 59 -månemåler
 60 Stor Barkmåler
 60 Snehvid Stregmåler
 60 Gulhvid Stregmåler
 60 Alm. Spidsvingemåler
 60 -barkmåler
 60 Toplettet Atlaskmåler

Lasiocampidae:

Lasiocampa trifolii
Odonestis pruini

Saturniidae:

Agria tau

Drepanidae:

Drepana curvatula
Drepana cultraria
Drepana falcataria

Thyatiridae:

Thyatira batis
Ochropacha duplaris
Palimpsestis or

Geometridae:

Geometra papilionaria
Alsophila aescularia
Sterrhia aversata
Apeira syringaria
Calothysania amata
Pelurga comitata
Epirrhoe alternata
Xanthorhoe fluctuata
Xanthorhoe ferrugata
Xanthorhoe designata
Xanthorhoe montanata
Eulithis prunata
Eulithis pyraliata
Cosmorhoe ocellata
Cidara luctuata
Perizoma affiniata
Perizoma albulata
Colostygia pectinariata
Eupithecia icterata
Eupithecia albipunctata
Eupithecia tantillaria
Eupithecia albimaculat
Eupithecia exigua
Lomaspilis marginata
Calospilus sylvata
Campaea margaritata
Odontoptera bidentata
Ennomos quercinaria
Ourapteryx sambucaria
Agriopsis marginaria
Biston betularia
Opisthographis luteolata
Selenia tetralunaria
Selenia bilunaria
Boarmia roboraria
Cabera pusaria
Cabera exanthemata
Scotopterix chenopodiata
Ectropis bistortata
Lomographa bimaculata

Fortsættelse af NATSVÆRMERE

Familien: Aftensværmere

- 60 Ligustersværmer
- 60 Dueurtsværmer
- 60 Aftenpåfugleøje
- 60 Poppelsværmer

Familien: Spindere

- 61 Måneplet
- 61 -spindere
- 61 Zigzagspinder
- 61 Porcelænsspinder
- 61 Kamelspinder
- 61 -spinder
- 61 -spinder
- 61 Bøgespinder
- 61 -spinder
- 61 -spinder
- 61 -spinder
- 61 -spinder
- 62 Bøgenonne

Gruppen: Lavspinderegruppen

- 62 -lavspinder

Familien: Bjørnespindere

- 63 Hvid Tigerspinder
- 63 Kanelbjørn
- 63 Grå Tigerspinder
- 63 Brun Bjørnespinder

Familien: Ugler

- 64 Sortpletet Jordugle
- 64 Det Store C
- 64 Udråbstegnugle
- 64 Græsugle
- 64 Pileurtugle
- 64 -ugle
- 64 -ugle
- 64 Smutugle
- 64 -ugle
- 64 -ugle
- 64 -ugle
- 64 -ugle
- 64 -ugle
- 64 -ugle
- 65 -ugle
- 65 -ugle
- 65 -ugle
- 66 Grøn Metalugle
- 66 Det Gotiske Tegn
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle
- 66 -ugle

Sphingoidae:

- Sphinx ligustri*
- Deilephila elpenor*
- Smerinthus ocellata*
- Laothoe populi*

Notodontidae:

- Phalera bucephala*
- Furca bifida*
- Eligmodonta ziczac*
- Pheosia trémula*
- Ptilodon capucina*
- Lophopteryx camelina*
- Drymonia chaonia*
- Stauropus fagi*
- Pterostoma palpina*
- Ptilodontella cuculla*
- Notodonta dromedarius*
- Dacychira pudibunda*

- Lithosia sororcula*

Arctiidae:

- Spilosoma lubricipeda*
- Phragmatobia fuliginosa*
- Diaphora mendica*
- Arctia căja*

Noctuidae:

- Xestia triangulum*
- Xestia c-nigrum*
- Agrotis exclamationis*
- Cerapteryx graminis*
- Melanchra persicariae*
- Diarsia baja*
- Diarsia stigmatica*
- Noctua pronuba*
- Noctua orbona*
- Noctua fimbriata*
- Noctua pronuba*
- Noctua comes*
- Noctua janthina*
- Cerastis rubricosa*
- Cerastis leucographa*
- Hecatera serena*
- Diachrisia chrysitis*
- Orthosia gothica*
- Orthosia cerasi*
- Orthosia pulverulenta*
- Orthosia stabilis*
- Orthosia incerta*
- Orthosia munda*
- Mythimma conigern*
- Mythimma ferrago*
- Leucania impura*
- Orthosia macilenta*
- Leucania lithargyria*

Fortsættelse af Familien: Ugler	Noctuidae:
67 Satelitugle	<i>Eupsilia satellitia</i>
68 Grå Hætteugle	<i>Cucullia umbratica</i>
68 Psi-ugle	<i>Acronicta psi</i>
68 Agatugle	<i>Phlogophora meticulosa</i>
68 -ugle	<i>Amphipyra tragopogonis</i>
69 -ugle	<i>Oligia strig./lat./ver.</i>
69 -ugle	<i>Oligia fasciuncula</i>
69 Hundeagræsugle	<i>Oligia strigilis</i>
69 -ugle	<i>Apamea ophiogramma</i>
69 -ugle	<i>Apamea fucosa</i>
69 Rodugle	<i>Apamea monoglypha</i>
69 Hvidaksugle	<i>Apamea secalis</i>
69 -ugle	<i>Apamea scolopacina</i>
69 -ugle	<i>Cosmia trapezina</i>
69 -ugle	<i>Eremobia ochroleuca</i>
70 -ugle	<i>Arenostola fluxa</i>
71 Messingugle	<i>Polychris moneta</i>
71 -ugle	<i>Earias chlorana</i>
71 -ugle	<i>Calocásia córyli</i>
71 -ugle	<i>Hylophila prasinana</i>
71 -ugle	<i>Lithacodia deceptoria</i>
71 -ugle	<i>Lithacodia fasciana</i>
71 -ugle	<i>Eustrotia olivana</i>
72 -ugle	<i>Toxocampa pastinum</i>
72 -ugle	<i>Phytómetra chrysis</i>
72 Gammaugle	<i>Autographa gamma</i>
72 Næbugle	<i>Hypena proboscidalis</i>
73 -ugle	<i>Hermelina cribrumalis</i>
73 -ugle	<i>Aéthia emortulis (♂)</i>
Klassen: TUSINDBEN	DIPLOPODA:
-tusindben	<i>Cylindroiúlus silvárurum</i>
-kugletusindben	<i>Glómeris margináta</i>
Klassen: SKOLOPENDRE	CHILOPODA:
Alm. skolopender	<i>Lithóbius forficátus</i>

Rækken: CHORDATER**CHORDATA:**

Tallene i venstre margin er henvisninger til: Muus J.B. og Dahlstrøm P.,(1967). *Europas ferskvandsfisk*. G.E.C. Gads Forlag.

Klassen: FISK

070	-helt sp.
078	Gedde
086	Skalle
090	Regnløje
096	Rimte
100	Rudskalle
104	Suder
112	Grundling
120	Flire
122	Brasen
145	Pigsmerling
148	Ål
154	Ferskvandskvabbe
156	Aborre
158	Sandart
161	Hork

Klassen: PADDER**Orden: Halepadder**

- Stor Vandsalamander
- Lille Vandsalamander

Orden: Springpadder

- Spidssnudet Frø
- Springfrø
- Grøn Frø
- Butsnudet Frø

Klassen: KRYBDYR**Orden: Skælkrybdyr****Underorden: Øgler**

- Stålorm

Familien: Firben

- Skovfirben

Underorden: Slanger**Familien: Slanger**

- Snog

TELEOSTEI:

<i>Coregonus sp.</i>
<i>Esox lucius</i>
<i>Rutilus rutilus</i>
<i>Leucaspis delineatus</i>
<i>Leuciscus idus</i>
<i>Scardinius erythrophthalmus</i>
<i>Tinca tinca</i>
<i>Gobio gobio</i>
<i>Blicca björkna</i>
<i>Abramis brama</i>
<i>Cobitis taenia</i>
<i>Anguilla anguilla</i>
<i>Lota lota</i>
<i>Perca fluviatilis</i>
<i>Lucioperca lucioperca</i>
<i>Acerina cernua</i>

AMPHIBIA:**Urodela:**

- Triturus cristatus*
- Triturus vulgaris*

Anura:

- Rana arvalis*
- Rana dalmatina*
- Rana esculenta*
- Rana temporaria*

REPTILIA:**Squamata:****Lacertilia (Sauria):**

- Anguis fragilis*

Lacertidae:

- Lacerta vivipara*

Ophidia:**Ophidiae:**

- Natrix natrix*

Suserup Laboratoriet. Registrering af antal fuglearter pr. år



Tekst til grafen:

For 1982 foreligger, der ingen observationer og for 1981 er der kun anført enkelte observationer (ialt 13) i dagbogen. For 1995 er gældende, at der kun er medtaget observationer frem til april måned.

Generelt, er den ornitologiske aktivitet steget meget gennem årene hvilket også kan ses på både lokalplan og for landet som helhed.

Suserup Laboratoriets fugle registrering 1976-1995.

Dansk navn/Årstal	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	Antal obs år med arten.	
Fam. Lappedykkere																						
Toppet Lappedykker	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	19
Gråstrubet Lappedykker	X	X	X					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	11
Lille Lappedykker								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	8
Fam. Skarver																						
Skarv	X	X		X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Fam. Hejre																						
Fiskehejre	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Sølvhejre							X															1
Rørdrum									X										X			2
Fam. Andefugle																						
Knopsvane	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Sangsvane	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15
Grågås	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Sædgås	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	8
Knortegås			X										X						X			3
Bramgås		X					X							X								3
Kanadagås		X					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	9
Gravand	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Gråand	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Krikand	X			X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	12
Atilingand								X							X					X		3
Knarand																	X			X		1
Pibeand																	X	X	X	X	X	4
Spidsand										X							X	X				2
Skeand	X						X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	11
Taffeland		X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14
Troidland	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Bjergand						X							X		X							4
Hvinand		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15

Suserup Laboratoriets fugle registrering 1976-1995.

Dansk navn/Årstal	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	Antal obs år med arten.
Havilt										X											1
Sortand	X																				1
Ederfugl		X	X	X					X	X	X		X	X	X		X	X			7
Stor Skallesluger	X	X	X	X	X		X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	15
Toppet Skallesluger		X	X	X									X		X	X	X	X			6
Lille Skallesluger	X							X					X				X	X	X	X	7
Fam. Høgefugle																					
Kongørn	X																				1
Musvåge	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	19
Fjeldvåge	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	13
Rød Glente																		X			1
Havørn	X	X	X			X		X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	9
Hvepsevåge									X	X	X		X				X	X	X	X	4
Rørhøg	X	X			X	X			X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	10
Blå Kærhøg	X	X			X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	10
Duehøg	X	X			X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	8
Spurvehøg	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Fam. Flækkerørn																					
Fiskeørn	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Fam. Falke																					
Leerkfalk	X																X				2
Dveergfalk													X								1
Tårnfalk	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Fam. Fasanfugle																					
Agerhøne	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	12
Fasan	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17

Suserup Laboratoriets fugle registrering 1976-1995.

Dansk navn/Årstal	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	Antal obs år med arten.
Fam. Vandhøns																					
Vandrikse						X							X	X	X	X		X			5
Grønbenet Rørhøne	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15
Blishøne	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Fam. Strandskader																					
Strandskade	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Fam. Brokfugle																					
Vibe	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Stor Præstekrave						X							X					X			4
Lille Præstekrave	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	11
Højje																					1
Fam. Snejpefugle																					
Dobbeltbekasin	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Skovsnepe	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	8
Stor Regnspøve	X					X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	6
Stor Koppersneppe																	X				1
Svaleklire	X								X	X	X	X	X	X	X	X				X	7
Tinkarned														X	X					X	2
Rødben	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15
Sortklire																		X			2
Hvidklire	X								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	4
Mudderklire	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Temnickstyle								X													1
Almindelig Ryle																	X				1
Brushane									X											X	2

Suserup Laboratoriets fugle registrering 1976-1995.

Dansk navn/Årstal	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	Antal obs år med arten.	
Fam. Måger																						
Svartbag									X				X		X	X	X	X	X	X	X	8
Sølvmåge	X	X	X	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Stormmåge	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Dvergmåge							X										X					2
Hættmåge	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	19
Fam. Terner																						
Sortterne							X															1
Rovterne																				X		1
Fjordterne	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Havterne								X							X							2
Dveergterne									X	X							X					3
Fam. Duer																						
Huldue	X			X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14
Tamdue								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	7
Ringdue	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Tyrkerdue	X	X		X		X	X				X		X		X		X	X	X	X	X	10
Fam. Gøge																						
Gøg	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	12
Fam. Ugler																						
Natugle	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	19
Skovhornugle															X							1
Mosehornugle															X							1
Fam. Sejlere																						
Mursejler	X								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	11
Fam. Istugle																						
Istugle	X						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	4

Suserup Laboratoriets fugle registrering 1976-1995.

Dansk navn/Årstal	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	Antal obs år med arten.	
Fam. Spætter																						
Stor Flagspætte	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Lille Flagspætte													X	X	X	X	X	X				4
Sortspætte													X				X	X				2
Spurvefugle																						
Fam. Lærker																						
Hedelærke																	X					1
Sanglærke	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Fam. Svaler																						
Landsvale	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Bysvale	X		X	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15
Digesvale	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Fam. Kragefugle																						
Ravn							X					X			X	X	X	X			X	7
Sortkrage																				X		
Gråkrage	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Råge		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Allike	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Husskade				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14
Nøddekrige										X			X									2
Skovskade		X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	15
Fam. Mejser																						
Musvit	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Blårmeise	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Sortmeise									X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	10
Sumpmeise	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Halemeise	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17

Suserup Laboratoriets fugle registrering 1976-1995.

Dansk navn/Årstal	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	Antal obs år med arten.
Fam. Spætmejser																					
Speetmejse	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Fam. Træløber																					
Træløber	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Fam. Gærdesmutter																					
Gærdesmutter	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Fam. Vandstæere																					
Vandstæer					X	X									X	X	X	X			6
Fam. Drossler																					
Misteldrossel					X		X					X			X		X	X			5
Sjagger	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	13
Sangdrossel	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	18
Vindrossel	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	12
Solsort	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Stenpikker					X	X	X														4
Bynkefugl	X								X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	7
Rødstjert					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	8
Nattergal	X	X	X		X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	13
Rødhals	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Fam. Sangere																					
Rørsanger	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Keersanger	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	10
Sivsanger	X	X	X		X						X										5
Guilbug	X				X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	10
Munk	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Havesanger	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	13

Suserup Laboratoriets fugle registrering 1976-1995.

Dansk navn/Årstal	1976	1977	1978	1979	1980	1981	1982	1983	1984	1985	1986	1987	1988	1989	1990	1991	1992	1993	1994	1995	Antal obs år med arten.	
Tornirisk	X	X						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14
Bjergirisk					X							X					X					3
Gråsisken									X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	7
Hvidsiskan																					X	1
Dompap	X	X	X	X					X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	14
Lille Korsneeb									X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	5
Stor Korsneeb														X								1
Bogfinke	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Kvækerfinke	X						X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	13
Fam. Værtinger																						
Gulspurv	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	17
Bomlærke		X														X						3
Rørspurv	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Fam. Spurve																						
Gråspurv	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Skovspurv	X	X	X	X			X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	16
Antal arter pr. år.	68	102	72	33	62	13	68	108	104	92	101	113	101	122	104	102	127	110	101	101		

Klassen: PATTEDYR

Orden: Insektædere

Vandspindmus
Muldvarp
Alm. spidsmus
Dværgspidsmus
Pindsvin

Orden: Flagermus

Dværgflagermus
Brunflagermus

Orden: Hareagtige gnavere

Hare

Orden: Egentlige gnavere

Egern
Rødmus
Mosegris (vandrotte)
Markmus
Husrotte (sortrotte)
Brun Rotte (vandrerotte)
Husmus
Dværgmus
Skovmus
Halsbåndsmus

Orden: Rovdyr

Ræv
Mink
Husmår
Brud
Lækat/Hermelin
Ilder
Grævling

Orden: Parrettåede hovdyr

Rådyr

MAMMALIA:

Insectivora:

Neomys fodiens
Talpa eropaeus
Sorex araneus
Sorex minutus
Erinaceus europaeus

Chiroptera:

Pipistrellus pipisstellus
Nyctalus noctula

Lagomorpha:

Lepus europaeus

Rodentia:

Sciurus vulgaris
Clethrionomys glareus
Arvicola terrestris
Microtus agrestis
Rattus rattus
Rattus norvegicus
Mus musculus
Micromys minutus
Apodemus sylvaticus
Apodemus flavicollis

Canivora:

Vulpes vulpes
Mustela vison
Martes foina
Mustela nivalis
Mustela erminea
Mustela putorius
Meles meles

Artiodactyla:

Capreolus capreolus