



LUND
UNIVERSITY

Sammanställning av resultat från exkursioner under "The 12:th International *Hieracium* workshop", utförda med tillstånd från Länsstyrelsen i Jönköpings län med beteckning 521-2583-11.

Workshopen lockade 15 deltagare från 6 länder. Enstaka beläggsexemplar insamlades i naturreservaten i enlighet med erhållet tillstånd. Följande artlistor upprättades av Torbjörn Tyler, Lunds Universitet.

Fibblor observerade inom naturreservatet Taberg 2011-06-21

(Preliminär rödlista-kategori enligt Tyler, Bertilsson & Aronsson 2010)

Hieracium acidolepis T. Tyler – nålfibbla

H. canipes (Almq. ex Stenstr.) Dahlst. – vargfibbla

H. cruentifolium Dahlst. & Lüb. – blodfibbla

H. dentifolium (C.G.W. Westerl.) Johanss. & Sam. – växeltandsfibbla (**VU**)*

H. diaphanoides Lindeb. – klibbfibbla

H. integratum (Dahlst. ex Stenstr.) Dahlst. – äggfibbla

H. morulum (Dahlst.) Dahlst. – mullbärsfibbla

H. neopinnatifidum Pugsley – pinnfibbla

H. oistophyllum Pugsley – trollfibbla (**NT**)

H. orbicans (Almq. ex Stenstr.) Dahlst. – cirkelfibbla

H. pellucidum Laest. – granfibbla

H. pendulum (Dahlst.) Dahlst. – slokfibbla

H. persimile (Dahlst.) Dahlst. – flikfibbla
H. philanthrax (Stenstr.) Dahlst. – fläckig trollfibbla
H. plumbeum Blytt & Fr. – blyfibbla
H. prolixum Norrl. – krattfibbla
H. ravidum Brenner – stenfibbla
H. scandinaviorum (Zahn) Prain – tallfibbla
H. smolanicum (Almq. ex Dahlst.) Dahlst. – smålandsfibbla
H. stenolepis Lindeb. – hällfibbla
H. trichelliceps Johanss. – klen rufsfibbla
H. triviale (Norrl.) Norrl. – hagfibbla
H. unctiusculum (Johanss.) Johanss. & Sam. – stubbfibbla (EN)**
H. sect. Tridentata sp. – styvfibblor
Pilosella cymosa var. *pubescens* – mjukhårig kvastfibbla
P. officinarum ssp. *officinarum* – vanlig gråfibbla

* Sparsam i lövskogsbranten mot ån NO toppen.

** Tämligen riklig i skogen på norra sidan av östra toppen, men enstaka ex sedda även mellan östra och västra toppen samt i skogen på bergets sydvästsluttnings.

Fibblor observerade inom naturreservatet Huskvarnabergen 2011-06-22

Hieracium almqvistianum (Zahn) Johanss. – violfibbla
H. anfractifolium Dahlst. ex Johanss. – klösfibbla
H. anfractum (Fr.) Fr. – tandfibbla
H. caesiomurorum Lindeb. – zebrafibbla
H. canipes (Almq. ex Stenstr.) Dahlst. – vargfibbla
H. ciliatiflorum Pugsley – ögonfransfibbla
H. diaphanoides Lindeb. – klibbfibbla
H. integratum (Dahlst. ex Stenstr.) Dahlst. – äggfibbla

- H. longimanum* (Norrl.) Dahlst., emend Johanss. – färgfibbla *
- H. megavulgatum* T. Tyler – stor hagfibbla
- H. neopinnatifidum* Pugsley – pinnfibbla
- H. obliquifolium* (Dahlst.) Dahlst. ex Johanss. – vätterfibbla (EN)**
- H. pellucidum* Laest. – granfibbla
- H. plicatum* Lindeb. – rufsfibbla
- H. plumbeum* Blytt & Fr. – blyfibbla
- H. prolixum* Norrl. – krattfibbla
- H. pubicuspis* Johanss. – huskvarnafibbla
- H. scandinavorum* (Zahn) Prain – tallfibbla
- H. sinuosifrons* (Dahlst.) Dahlst. – lysfibbla (?; bestämning osäker)
- H. stenolepis* Lindeb. – hällfibbla
- H. subulatidens* (Dahlst.) Johanss. – sylfibbla ***
- H. trichelliceps* Johanss. – klen rufsfibbla
- H. triviale* (Norrl.) Norrl. – hagfibbla
- H. umbellatum* L. – flockfibbla
- H. xanthostylum* (Dahlst.) Dahlst. ex Johanss. & Sam. – grov rufsfibbla
- H. sect. Sabauda* sp. – savojfibblor ****
- H. sect. Tridentata* sp. – styvfibblor
- Pilosella aurantiaca* var. *aurantiaca* – rödfibbla
- P. lactucella* – revfibbla
- P. officinarum* ssp. *officinarum* – vanlig gråfibbla
- P. officinarum* ssp. *peleteriana* – mattfibbla *****
- P. officinarum* ssp. *officinarum* x ssp. *peleteriana* – "hybridgråfibbla"

*Det sydvästligaste fyndet hittills av denna art, endast funnen fyra gånger i Småland (men vanlig i Östergötland).

** Ett mindre antal ex sedda längs vägen upp till föreningsstugan samt (utanför reservatet) i ekskogspark nedanför berget. Endast fyra aktuella lokaler är kända för denna art.

*** Det nordvästligaste fyndet hittills av denna art som förefaller vara på spridning.

**** Stort bestånd kring parkeringen norr om föreningsstugan, men även spridd in i betesmarken norr om denna. Väl rimligen ursprungligen införd på något vis. Mycket sällan funnen i Sverige och jag har aldrig tidigare sett en så här pass väletablerad population. Blommar först i augusti så ett återbesök vid senare årstid krävs för säker bestämning till småart.

***** Troligen mycket sällsynt i Småland, men sedan gammalt känd från bergen kring Vättern.