



Den här skogslönnen har en mycket gammal och grov rönn som syns som en grå stam mitt i klykan. Här finns också skogstry, maskros och många små gulgröna groddplantor av stinknäva. Dessa är exempel på epifyter. Enligt Mattias Iwarssons artikel i *Fauna & Flora* 110:2 2015 har 122 kärlväxter hittats som epifyter i Sverige.

Lever gott på andra

Kan en växt vara epifyt och parasit på samma gång eller är det alltid så att en epifyt inte tar näring från växten den sitter på? Frågan kom upp efter höstens sista nummer av *Vilda Växter*. Så vilken definition av ordet epifyt är egentligen den mest riktiga?

Det var efter en artikel i höstas där en eldticka fick heta epifyt som frågan kom upp. Vi fick ett brev till redaktionen från botanikern Anders Bohlin om att det är fel att kalla svampen eldticka för epifyt eftersom den är en parasit. Samtidigt kan man invända att ordet epifyt endast säger att något växer på en växt, och inget om hur den får sin näring. Ordet är bildat av ordet *epi* som betyder på och *phyton* som betyder växt.

Enligt Wikipedia är epifyt: "... växter som lever utanpå andra växter utan att ta näring eller vatten från dem." Ett svar på

frågan, men inte en heltäckande förklaring eftersom eldticka inte hör till riket Plantae (växter), utan till riket Fungi (svampar). Där skulle Wikipedias text behöva kompletteras så den omfattar även andra organismer.

I ordlistan för *Nordens Flora* finns samma förklaring som på Wikipedia. En viktig skriftlig källa är *Biology of Plants* av Peter H. Raven. En bok som används flitigt på fortsättningskurser i botanik. Där står som förklaring på epifyt: "*Epiphyte: an organism that grows upon another organism but is not parasitic on it.*" Notera att här används ordet organism både vad gäller

det som är epifyt och det som epifyten växer på.

De muntliga källor som vi har varit i kontakt med har däremot gett lite olika svar. Flera har menat att det inte finns någon officiell definition, utan att man kan tolka det som att begreppet epifyt enbart syftar på att den växer på en annan organism.

Slutsatsen måste ändå bli, även om det finns delade meningar, att Anders Bohlins uppfattning är den mest korrekta, nämligen att epifyt är en organism som växer på en annan organism, utan att ta näring därifrån. ✎