

Hedädelövsskog

Definition.

Ädelövsräsdominerade beständ enligt 23 § SVL (arealgränsen undantagen) och består i första hand av ek eller bok. Dessa beständ ska ha långvarig trädkontinuitet. Biotopen har en jämförelsevis mager mark med en hedartad vegetation – ris och smalbladiga gräs. Biotopen har ett speciellt klimat med oftast hög luftfuktighet i kombination med goda ljusförhållanden.



Kännetecken. Till biotopen hör ädelövstyper som ofta går under beteckningen krattskog och som utmärks av senvuxna, krokiga och kortvuxna träd. Denna nyckelbiotop har tidigare ofta varit betad. Ibland finns skogsbeteskaraktären kvar. Biotopen kan innehålla en hel del torr och klen ved i form av torrträd och lågor.

Signalarter. Klippfrullania, fällmossa, lunglav, rostfläck, njurlavar, bärdlav, korallblylav, havstulpanlav, barkkornlav, blekticka. Se också boken Signalarter, sid. 42–45 (Skogsstyrelsen 2000).

Andra namn. Ekkrattskog, hedekskog, hedbokskog.

