



Slåtterängar

Varför är slåtterängar så märkvärdiga?

Och hur kommer det sig att det blommar så mycket här?

Värdefull artrikedom

En slåtteriäng som den här är biologiskt sett bland det finaste du kan hitta. I sällsynta fall kan du hitta upp mot 50 arter av blommor och gräs per kvadratmeter! Blommorna ger mat åt olika insekter som skalbaggar och fjärilar, vilka i sin tur är mat åt fåglar.

Lite näring bra för mångfalden

Men varför finns det så många olika blommor just här, kanske du undrar? Svaret är att näringen hela tiden förs bort från marken när den slås. Och om det finns lite näring i marken så kan många arter leva tillsammans. Förr slogs dessutom de flesta ängsmarker i juli och augusti. Den ostörda försommarperioden gav växter och insekter tid att föröka sig.

Förr ovärderlig idag kulturhistoria

Förr var ängshöet viktigt eftersom det var vinterfoder till gårdens djur. Idag finns det få slåtteriängar kvar, då fodret odlas på åkermark. En betydande del av slåtteriängarna sköts numera genom bete, om de överhuvudtaget sköts, vilket gjort att flertalet ängsväxter har minskat. Dikes- och vägrenar är många gånger den sista tillflyktorten för de arter som tidigare var vanliga i landskapet. Genom att sköta en bit äng eller vägren kan vi alla göra en värdefull naturvårdsinsats.