

**Supplerende arter i biotoperne overdrev, hede og mose, Klostermarken  
Frø fra overdrevsarter benyttes til etableringsfelter ved sti. (Blomstring).**



Håret høgeurt (maj-juni)



Vellugtende gulaks (maj-juli)



Liden skjaller (maj-juli)



Almindelig kamgræs (juni-juli)





Blåmunke (juni-aug)



Blåhat (juni-aug)



Almindelig kællingetand (juni-aug)



Hare-kløver (juni-aug)





Muse-vikke (juni-aug)



Liden klokke (juli-sept)



Hedelyng (juli-sept)



Kantet perikon (juli-sept)





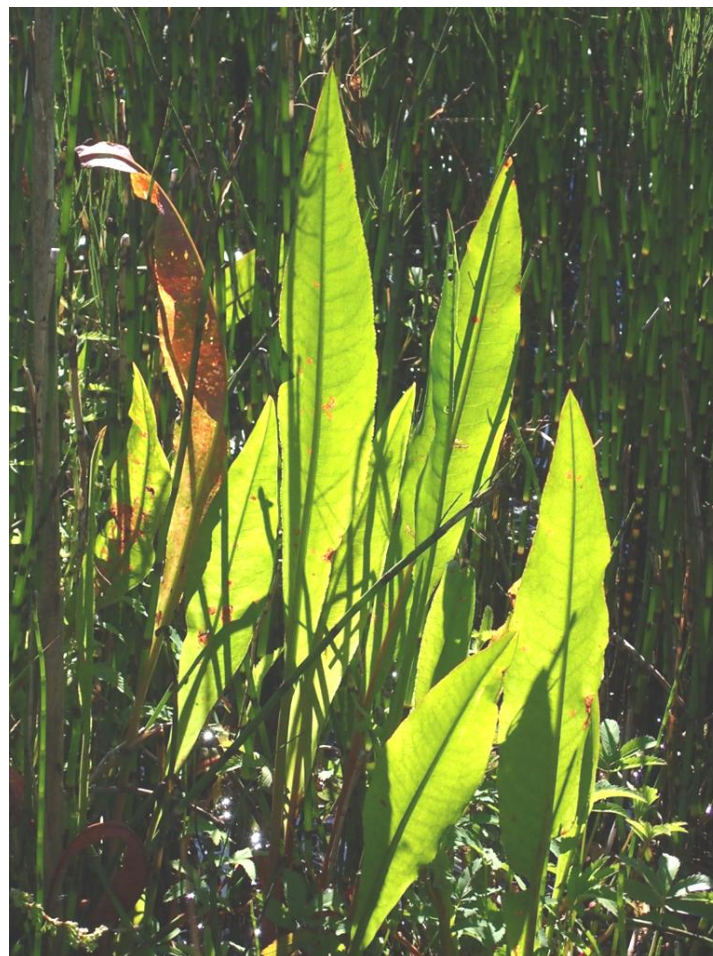
Almindelig gyldenris (juli-sept)



Gul snerre (juli-sept)



Kragefod (juni-juli) foto Aase Gøthgen



Vand-skræppe (juni-aug.)





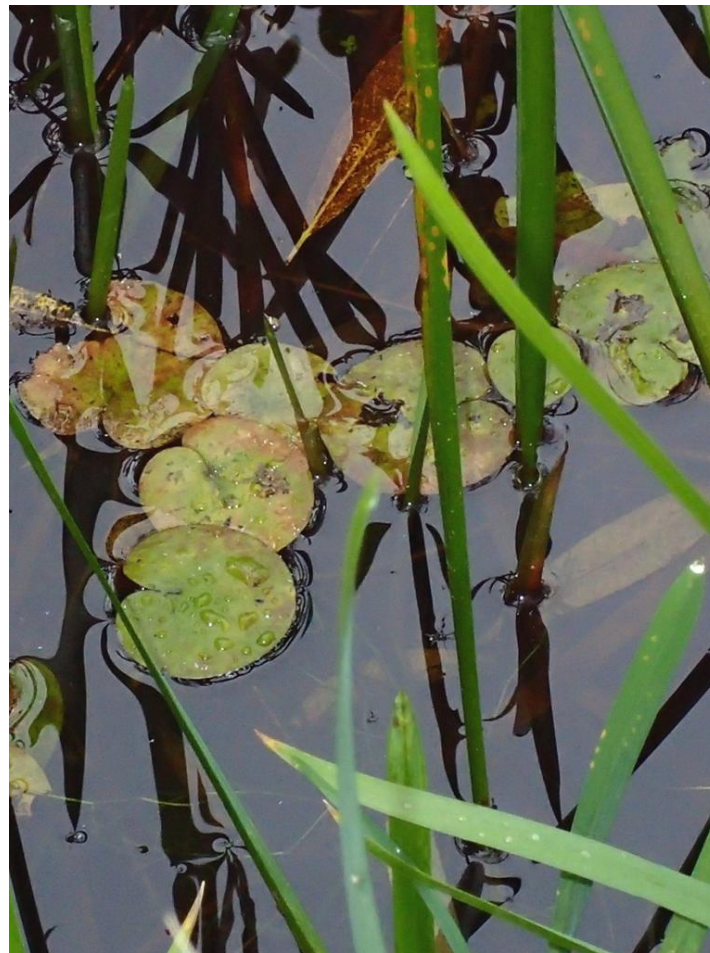
Vejbred-skeblad (juni-aug.)



Dynd-padderok (sporemodning juni-juli)



Almindelig skjolddrager (juli-aug)



Frøbid (juli-aug)





Bredbladet dunhammer (juli)



Almindelig mjørdurt(juni-juli)





Muse-vikke (juni-aug)

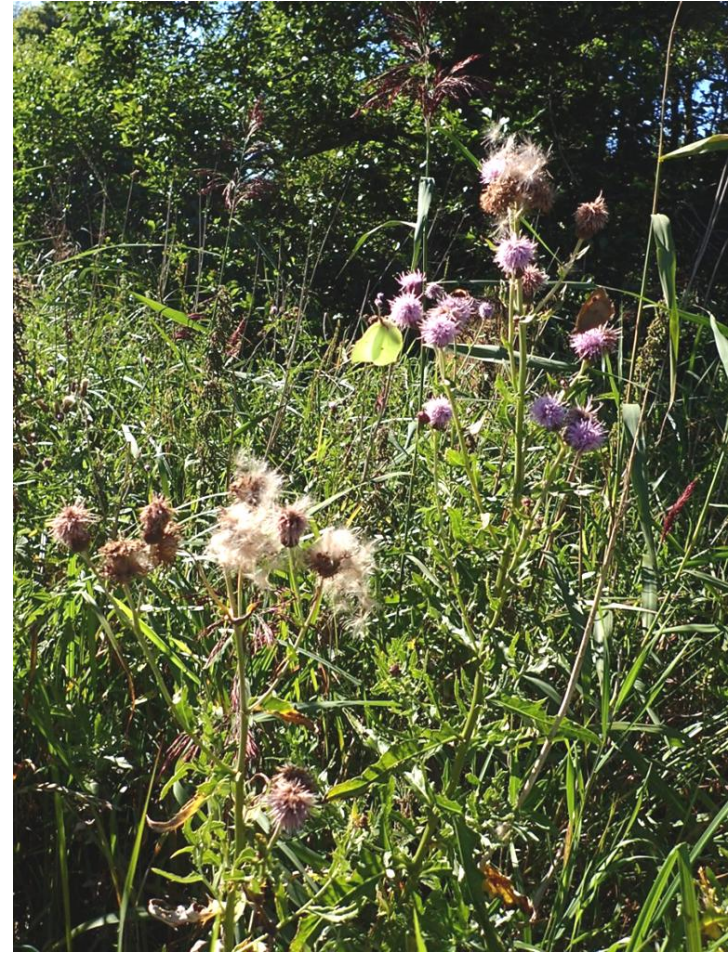


Tagrør (juni-aug.)





Kær-tidsel (juni-aug.)



Ager-tidsel (juni-aug.)



Gederams (juli-sept)



Eng-rørhvene (juni-juli)





Djævelsbid (aug.-sept.)



Smalbladet timian (juli-aug.)



Smalbladet høgeurt (juli-okt.)



Almindelig gyldenris (juli-okt.)





Sand-star (juni-juli)



Almindelig kongepen (juni-aug.)





Hindbær (juni-aug.)



Almindelig brombær (juni-aug.)





Lyng-snerre (juni-juli)



Glansbladet hæg (juni)

På Klostermarken er der en fotoflora med arter fundet i felter til sammenligning af pleje – det er almindelige arter knyttet til tør bund med græs.

Desuden er der denne fotoflora med supplerende arter fra overdrev – for arterne herfra kan indsamles frø til etableringsfelter, dvs. de tre felter nærmest stien.

Floraen her indeholder desuden supplerende arter for mose og hede, men nogle arter kan findes på alle tre typer af biotoper. F.eks. er ager-tidsel fundet både på overdrev, mose og hede.

Projektet "Elever gir naturen et pift og får nye kompetencer på Klostermarken i Viborg" er et Grønt Partnerskabsprojekt hjemtaget af Initiativgruppen Houlkær i samarbejde med Houlkærskolen, Overlund Skole, Møllehøjskolen, Klub Toften, Klub Gården, Klub Kværnen, Naturskolen Ved Hald, Naturstyrelsen Kronjylland og Viborg Kommune med konsulentbistand fra Natur & Landbrug ApS.