

De vilde blomsters dag på Bornholm 2022.



Morten Bach Jørgensen er Skovfoged i Bornholms regionskommune, og han har de seneste år været med til at virkeliggøre en såkaldt helhedsplan for det åbne landskab syd for Aakirkeby. Han var på **De vilde Blomsters Dag 19.6.2022** inviteret til at delagtiggøre medlemmer af Danmarks Naturfredningsforening Bornholm og Naturhistorisk Forening for Bornholm i landskabets botaniske kvaliteter.



Med start på **Bavnet**, blev de 35 fremmødte deltagere introduceret til naturtypen **Overdrev**, som man både kan opleve her og på Klintebakken.

Ekskursionen blev derfor hurtigt forlagt til det tørre overdrev på **Klintebakken**, hvor Morten førte os ind i en verden af mangfoldighed hvad angår forskellige arter græs.

En plantegruppe, der er så vigtig for menneskehedens og andre levende væseners overlevelse, eksemplificeret ved den betydning Majs har for menneskers og dyrs overlevelse – i hvert fald i visse dele af Verden.

Men, græsser er bygget "over samme læst", og termer som tænder, skuldre, knæ og skede indgår i bestemmelsesnøgler for græsser.

Overordnet deler man græsser ind i Topgræsser, Aksgræsser og Duskgræsser.

En flot repræsentant for **topgræsser** er Draphavre, der lige for tiden står særdeles almindeligt langs veje og stier. Den bærer det latinske slægtsnavn **Arrhenatherum**, "med stakbærende hanblomst" (græsk: arrhen=han og ather=stak) og artsnavnet **elatius**, der betyder den højt voksende.

En repræsentant for aksgræsser er Almindelig Rajgræs, **Lolium**, der er et græsk navn for græsarten og **perenne**, der betyder flerårig.



Som en repræsentant for duskgræsser blev Eng-Rottehale omtalt, **Phleum pratense**, hvor **Phleum** er navnet for gruppen af rottehaler, og **pratense**, den, der vokser på enge.

Og sådan fremdeles, et slægtsnavn efterfulgt af et artsnavn for alle græsser og andre levende skabninger. Et såkaldt **binomen** indført af den svenske naturvidenskabsmand Carl von Linné.

Hundegræs, Rød svingel og Fløjlsgræs stod i lidt dybere jord på overdrevet medens der tættere på de fremspringende klipper sås Tidlig dværgbunke og Blød hejre.



Således grundigt indført i græssernes mangfoldighed fortsatte ekskursionslederen på platformen ved **forkastningszonen** med at fortælle om de såkaldte **levende fortidsminder**, planter, der i middelalderen er ført til Bornholm som krydder- eller lægeurter og som efterfølgende er forvildet i øens natur og mere eller mindre naturaliseret.

Her er Have-malurt en god repræsentant, og den står i store bevoksninger over den blottede forkastningszone.

I **Strøby-stenbruddet** er der fugtige lavninger, hvor der voksede Hare Star og Knippe-star, Vandranunkel og Kær-ranunkel, Knæbøjet rævehale og Manna-sødgræs samt Kær-snerre og Vejbred-Skeblad.



Det blev til endnu flere arter syd for forkastningszonen på Klintebakken, Bugtet kløver og Hvid-kløver, medens Stribet kløver, der også skulle vokse i området, desværre ikke blev genfundet.



Som afslutning på den særdeles vellykkede ekskursion præsenterede Morten det projekt, NaturBornholm og Bornholms kommune har sat i søen på arealet syd for NaturBornholm, hvor man med eksempler inspirerer de besøgende til at gøre deres haver vilde med vilje.

Her kan man få inspiration til, hvad man selv kan gøre for at øge antallet af levesteder for vilde dyr og planter. En venlig opfordring til at man ved at gøre sin egen have mere vild vil kunne øge den biologiske mangfoldighed, biodiversiteten.

