



Hjem > Landdistriktsmidler > 2014 > Smag på Landskabet: Naturkød - Udvikling > Plus og minusarter

## Plus og minusarter

Ud fra de vilde planter på et areal kan man vurdere naturkvaliteten af et naturområde. Det skyldes, at de vilde plantearter har en række krav til deres levested, f.eks. jordens næringsstofniveau, surhedsgrad, fugtighed og lys på voksestedet.

Aarhus Universitet har udarbejdet et system, hvor alle plantearter, der forekommer i den danske natur, har fået tildelt en karakter for naturkvalitet. Karakteren svarer til artens følsomhed over for forringelse af naturtilstanden og ønskværdigheden af arten i den danske natur.

Høj karakter har arter, der er meget følsomme over for forringelser, og som forsvinder, hvis en negativ påvirkning er høj, f.eks. gødsning og dræning. Lav karakter har arter, der er tolerante eller fremmes af sådanne forringelser. Det er negative arter. Naturkvalitetssystemet giver højeste karakter, 7 til plantearter, der er ekstremt følsomme for forringet naturtilstand. Laveste karakter, -1, gives til arter, der er invasive arter eller problemarter, og begunstiget af forringet naturtilstand.

Arter, der er særligt følsomme over for påvirkninger, er ofte mere sjældne arter. Der er dog også følsomme arter, som forekommer i mange forskellige naturtyper, og som er knap så sjældne. De er gode indikatorer for god naturtilstand og har også en høj karakterværdi.

Kvægafgiftsfonden



Se 'European Agricultural Fund for Rural Development'

### Plusarter:

**Alm. mælkeurt**  
**Liden klokke**  
**Vibefedt**  
**Hvid anemone**  
**Kornet stenbræk**

### Minusarter:

**Rynket rose**

[Tilbage til Smag på Landskabet](#)



**midt**  
 regionmidtjylland

Derudover har projektet fået støtte fra Kvægafgiftsfonden, Region Midtjylland samt kommunerne Ringkøbing-Skjern, Skive, Holstebro og Randers.