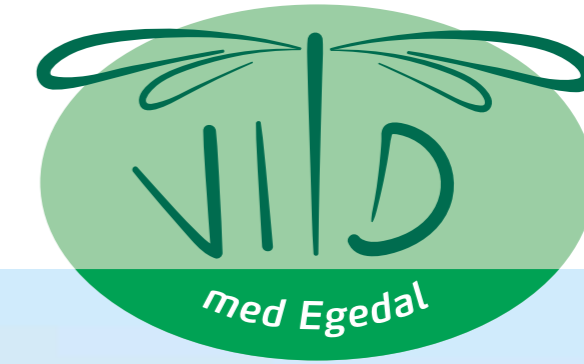


Forsidebillede: Græsplæner med langt græs og urter giver liv til insekter, fugle og mangfoldighed.



**Egedal  
Kommune**

**Egedal Kommune**  
Dronning Dagmars Vej 200  
3650 Ølstykke  
Tlf: 7259 6000



[kommune@egekom.dk](mailto:kommune@egekom.dk)

[egedalkommune.dk](http://egedalkommune.dk)

**Egedal  
Kommune**

## GRØNNE OMRÅDER



*Mangfoldig natur og biodiversitet i Egedal Kommune*

2020



Vilde æbletræer i blomst, Skenkelsø Sø Ølstykke. ▲

▼ Bevaringsværdige træer på kommunens arealer.



## BIOLOGISKE VÆRDIER

Byens grønne områder – parker, legepladser, kirkegårde og sportspladser – udfylder en vigtig funktion i bylivet som rekreative og grønne åndehuller i ellers tætbebyggede områder. Ud over de åbenlyse rekreative værdier for byens borgere, er disse områder væsentlige for biodiversiteten i byen.

De store klippede og ensartede græsarealer, der ofte ses i byernes grønne områder, har meget lavt indhold af biodiversitet. Det kan der ændres på med forholdsvist enkle greb, så naturlige dyre- og plantearter indvandrer og skaber liv:

- **Masser af blomstrende planter** med vilde urter, træer og bærfyldte buske tiltrækker smådyr, fugle og insekter som bier, svirrefluer og sommerfugle
- **Forskellige gode levestedder** som vandhuller, væltede træstammer, stendynger og varme sydvendte skrænter er gode levesteder for både insekter, padder og krybdyr

De gamle træer er helt centrale for biodiversiteten i byen, uanset om de står alene eller er flere, da de både er levested for mange svampearter, insekter, fugle og pattedyr.

## UDFORDRINGER

Vi har ikke haft tradition for at tænke på biodiversitet ved etablering og drift grønne områder. Derfor er der etableret mange store, ensartede flader med græsplæner, fliser og asfalt, samt enkeltstående træer. Bepantningen består ofte af udenlandske eller forædlede haveplanter, som ikke tiltrækker de insekter, fugle og større dyr, der lever i Danmark.

Mange steder sprøjtes fliser, plæner og bede for ukrudt og insekter. Dette gælder dog ikke på kommunalt ejede arealer i Egedal Kommune, som er en GITFRI kommune.

Vand giver liv. ▼



## KOMMUNENS TILTAG

- Hvert år fremlægges 6 forslag til ændringer af 6 lokaliteter (grønne områder) til politisk behandling. Forslagene skal indeholde radikale ændringer af lokaliteten, så diversiteten af både planter og dyr øges. Ændringerne skal ske på en måde, så de kan gennemføres indenfor den nuværende økonomiske ramme.
- Etablering af puljer til projekter i foreninger, grundejerforeninger, boligselskaber, der fremmer biodiversiteten.
- Særlig indsats for samarbejde med kommunens erhvervsvirksomheder om at udlægge arealer til bynatur.

▼ Naturpleje kvashegn.



▼ Egedal Kommune har stigende fokus på at give plads til naturen i de grønne områder.



# VÆRKTØJSKASSE

– til at forbedre biodiversiteten

## HVAD KAN DER GØRES?

- Mindske arealer med belægning – fliser, asfalt, beton, grus.
- Vælg mange forskellige plantearter, når der anlægges bede – helst hjemmehørende arter.
- Slå græsset få gange årligt, hvor man ønsker at fremme naturen og blomsterne – og fjerne det afslåede materiale.
- Lav blomsterenge, hvor der er et flor af blomster.
- Skab variation i levesteder – høj og lav vegetation, tæt og åben vegetation, slået og uslået græs, våde og tørre områder, forskellige substrater som grus, sten og døde træer.
- Værn om træer og krat – bevar eksisterende træer, lad dødt ved ligge. Farlige træer kan evt. bevares ved en kronebeskæring frem for en fældning af hele træet.
- Lad gerne plantemateriale ligge og kompostere på udvalgte områder – bunker med kvas og kompost er levested for mange dyr.
- Lav fuglekasser og insekthoteller.
- Formidling af, hvorfor området ser anderledes ud.
- Undgå helt sprøjtemidler og kemikalier.
- Fjerne jord og udlægge grus og sten (næringsfattige substrater), hvor insekter og tørketålede hjemmehørende planter kan trives.