



Græssende dyr er essentielle for at bevare og øge biodiversiteten i naturområder. Robuste racer, som højlandskvæg tåler at gå på naturarealer året rundt uden tilskuds fodring.



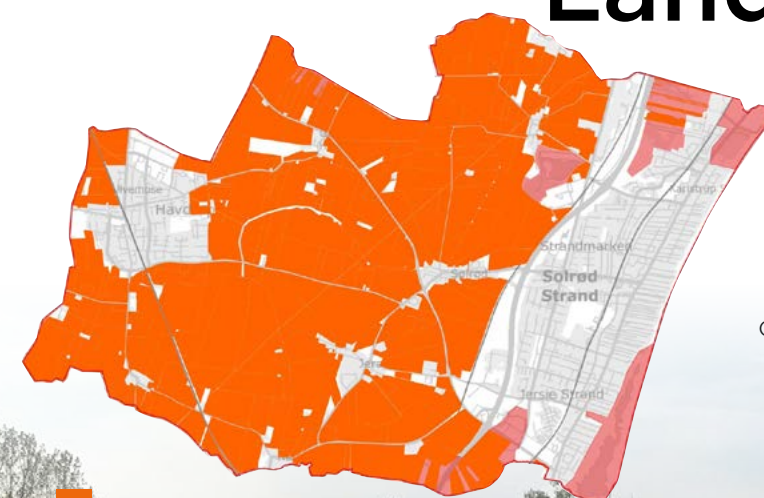
Digestrukturer, læhegn og vejrabatter med gamle stynede piletræer er karakteristiske landskabselementer i Solrød Kommune. Udenfor de naturbeskyttede områder er det landbrugslandets mest værdifulde levesteder.





Hvidblomstrende hegn af mirabel, slåen, blomme, fuglekirsebær og hæg understøtter en rigt insektliv, og nyplanter med disse træer og buske er et godt tiltag for biodiversiteten i landbrugslandet. Her er det en tidlig dagpåfugløj på mirabel.

Har du spørgsmål er du meget velkommen til at kontakte Solrød Kommune, Team Natur og Miljø på telefon 5618 2000 eller på mail teknisk@solrod.dk

Sammen om Solrøds natur Landejendomme



-  Landejendomme
-  Mest sårbare og unikke naturområder

Jo flere vi er om at gøre indsatser, jo større betydning har det for den lokale biodiversitet. Derfor vil Solrød Kommune invitere borgere, erhvervsliv, institutioner og organisationer til fælles indsatser for en rigere natur i vores kommune.



Landejendomme

Solrød Kommune er den kommune i Region Sjælland, som har færrest dyr pr. ha. jord. Her er ingen store dyrebedrifter og kun ca. 8 landbrug, som har over 3 dyreenheder. Jordbrugsarealet udnyttes primært til planteavlsbedrifter og sekundært til svine-, kvæg- og hesteavlsbedrifter.

På mange af de større landejendomme vil det primære fokus være driften af ejendommens jorde med afgrødeproduktion og dyrehold. Mens det økonomiske afkast fra driften af jorden typisk er mindre afgørende på de mindre landejendomme. Uanset landejendommens størrelse og omfanget af husdyrhold og produktion, så vil arealerne være levested for en masse dyr og planter. Men der er også plads til en øget biodiversitet, hvis forholdene indbyder til det. Ofte er det små indsatser, som der skal til for

at ejendommens naturindhold bliver væsentligt rigere.

Plads til mere liv på landejendommen

På landejendomme investeres indsatserne for biodiversitet bedst på at bevare og beskytte det, som allerede er værdifuld natur. Det kan være ejendommens allé med gamle træer, den knoldede eng ved åen, skovbrynet med de gamle, skovstykets krogede egetræer, eller de gamle stendiger langs markvejen med stynede piletræer.

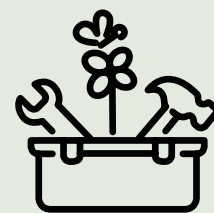
Vigtigst er det at fokusere på at beskytte det, der er sværest at erstatte. Biodiversiteten er koncentreret i de områder, hvor naturen har udviklet sig over mange år. Det er de uopdyrkede områder

og urentable arealer, som gør naturen på ejendommen helt unik. Der er værd at huske på, at vildtstriber, insektvolde, farverig blomsterbrak eller andre nye naturgenoprettede arealer først vil opnå tilsvarende naturværdier efter adskillige årtier.

Din kommunale naturmedarbejder kan være behjælpelig med oplysninger om naturværdierne på ejendommen, og oplyse om mulighederne for at bidrage til en øget biodiversitet. Hos landbrugsrådgivere kan der søges kvalificeret rådgivning om, hvilke marktiltag og støtteordninger, som vil være relevant for den enkelte ejendom.



Landbrugets forskningscenter SEGES har udgivet anbefalinger til "Godt Landmandsskab og Natur" og udviklet konceptet "Naturtjek", som fokuserer på, hvordan landejendomme kan bidrage til en øget biodiversitet. Det er anbefalinger fra dette grundige arbejde, som vi gengiver i den grønne værktøjskasse her.



Grøn værktøjskasse

På landbrugsejendomme fremmes biodiversiteten bedst ved at fokusere på de her indsatser:

Mere af det her

👍 **Græsningsdyr:** Undersøg mulighederne for at indgå i et samarbejde med naboejendomme om samhegning og afgræsning af uopdyrkede arealer. Græsning med et afpasset græsningstryk er det mest effektive tiltag for at få en rigere blomstring på naturarealer. Den bedste effekt af græsningen opnås ved at bruge robuste racer af heste og kvæg, som afgræsser arealerne hele året rundt uden tilskuds fodring.

👍 **Bevar de eksisterende levesteder på din bedrift:** Fokuser på at bevare ejendommens stendiger, læhegn, skovbryn og gamle træer. Tænk på udgåede træer, nedfaldne stammer, grene og kvas som naturens insekthoteller. Det gør det lettere at acceptere lidt mere rod i læhegn og skovbryn.

👍 **Skab nye levesteder i agerlandet:** Planlæg for udlæg af uopdyrkede bufferzoner til naturområder, og undersøg om der er mulighed for marktiltag eller andre ordninger med udtagning af urentable driftsarealer til permanent natur og naturlig hydrologi ved fritlægning af vandløb, nedlægning af dræn og reetablering af vandhuller.

👍 **Skab nye levesteder i skoven:** Mere variation kan skabes ved at lave skovlysninger og beplante indre og ydre bryn med blomstrende og frugt bærende træer.

Mindre af det her

🗨️ **Slåning i blomstringstiden:** Sørg for at tilpasse tidspunkterne for slåning af vejrabatter, grøfter, markskel, brak- og græsarealer, så slåningen falder enten tidligt på sæsonen (primo maj) eller sent (oktober). Med flere vilde blomstrende planter bliver der mere føde til nektarsøgende insekter. Men vær opmærksom på slåningsfrierne i støtteordninger.

🗨️ **Påvirkning af naturarealer ved udbringning af gylle, gødning og planteværn:** Sørg for at holde god afstand ved markdriften til naturarealer, hegn og skovbrug, så den skadelige effekt på naturområdernes vilde dyr og planter minimeres. Særligt de små områder, som læhegn og isolede vandhuller vil være følsomme, og jo mindre påvirkning fra markdriften områderne udsættes for, jo bedre tilgodeses en mangfoldighed af planter, bier, sommerfugle og andre smådyr.



Skovskarnbasse



Vibe



Admiral