

# Træproduktion og biodiversitets indlæg

---

- Flere skove grænser op til hav, mose, mark eller hegn, der er derfor en bred biodiversitet i skovene i kommunen, grundet de forskellige habitater.
- Stor tilslutning til PEFC og FSC ordninger, 50% af danmarks skove er PEFC certificeret. Over 300.000 ha.
- Flere aftager af træproduktionen kræver certificeret træ
- Træproduktionen er noget af det mest klimavenlige, en ha. skov kan optage 10 ton CO<sub>2</sub> på et år (noget helt op til 18 ton)



## Vision for naturudviklingen og anbefalinger til indsatser, naturforbedringer

---

- At fremme natur og biodiversitet uden at gå på kompromis med indtjening og ejerrettigheder
- Certificerede skove indeholder 10% der ikke er produktionsskov.
- I certificerede skove vil der stå træer tilbage efter hugst, for at give biodiversitet
- At give naturen plads, hvor det er naturligt at give naturen plads (svært dyrkede dele af skovene)
- Ingen skove er i dag naturlige, men vi kan forsøge at gøre dem mere naturlige.





# Forslag til samarbejdsflader

---

- Mange samarbejder på vej omkring at øge biodiversitet i skovene
- Der er allerede meget biodiversitet på vej gennem de nye certificeringsordninger, der kræver dødt ved, område uden produktionstræ.
- Nogle naturtiltag kan "betales" af jagten, jagten i skovene er med til at holde biodiversiteten i skovene, da biodiversiteten gavner jagten.
- Tilskud til veteranisering af gamle træer
- Understøt skovejernes muligheder for alternativ indtægt i skovene som kan være med til at betale for biodiversiteten.
- Samarbejde med landbruget, en stor del af skovens og insekter og dyr lever i skovbrynene, hvis man laver blomsterstriber, vil det gavne biodiversiteten gevaldigt, uden de store tab for landbruget især i nordvendte skovbryn.





# Skoven og CO2 binding

---

- Der er i dag meget stor fokus på skovens CO2 binding, men vi skal også blive bedre til at udnytte skovens produkter.
- Anvendelse af træ i byggeri, det er en lang proces, da godkendelserne er svære at opnå grundet forældet lovgivning
- Flis på kræftværker er en cirkulær produktion og udleder derfor kun CO2 som skoven selv har lagret, bedre end olie og kul

