

bioenergi och biologisk mångfald – reflektioner från dagens konferens



TEMA: BIOBRÄNSLE

Biobränsle och...

- Tuija H-R: - tänk stort!
- Mats B: - gör på rätt sätt
- Tobias P: - vi behöver en strategi
- Karin G: - tänk global solidaritet
- Tommy L: - tänk inte fel i klimatkalkylen
- Urban E: - tänk ihop helheten, sök upp synergier
- Stefan B: - tänk smart, kombinera mål

1. Lågskogsbruk

Lågskogsbruk kräver ett nytt "tänk" med avseende på:

- Värden – biologisk mångfald, biobränsle (ekonomi), multifunktionellt nyttjande
- Teknik – skörd, insamling....
- Nya möjliga ytor – gränslandet mellan skogs- och odlingslandskap

Lågskogsbruk är en väg att imitera traditionellt trädbruk på ett rationellt sätt.

Skapa nya "gamla" skogar i ett långt perspektiv och med en större variation på landskapsnivå.



2.Torv som energikälla

När torvtäkter skall efterbehandlas skall hela perspektivet tas med. Tänk inte bara biologisk mångfald utan på friluftsliv, rekreation mm

Arbeta med certifiering av efterbehandlingen och skapa inte bara biotoper för fåglar.

Se efterbehandlingen som en ekosystemfunktion som läker sår men vi får inte tillbaks den mosse som exploaterades.

Efterfrågan på torv är så stor att en stor andel kommer från import, vilket beror på den stora tröghet som finns i ansökningsförfarandet för att få exploatera ett nytt område.



3. Biobränsle från skog och odlingsmark

Stor potential i odlingslandskapet – men ganska många frågetecken, kunskapsbrist, behov av teknikutveckling etc! Det finns risker med ett alltför hävdat landskap, buskar som försvinner, lustgasavgång på torvjordar osv.

Successionsmarker behövs!!

Huvudfrågan: Behöver vi inte all odlingsbar mark för matproduktion?

Vissa faktorer är svåra att rationellt påverka, t.ex. vissa rent praktiska aspekter. Är man ute med en maskin, är det lätt att man tar för mycket när man ändå är igång! Särskilt om det finns ett ekonomiskt incitament med höga biobränslepriser.

Klimatmålet det enda tydligt positiva miljömålet med att utnyttja grot och stubbar. Dock finns en stor potential att öka uttaget. Behövs ett landskapsperspektiv!



4. Konflikter och värderingar kring biobränsle

1. Risk att det blir lite halleluja för biobränsle, att det riskerar att man går för snabbt fram i den goda sakens namn. Potentialsiffror boostas.
2. Balansen lagstiftning och frivillighet, styrmedel.
3. Landskapsförvaltning. Samverkan mellan myndigheter. Departementen samarbeta bättre. Måste ha gemensamma mål att jobba emot. Behövs initiativ från näringen. Krävs en nyanserad diskussion myndigheter – ta in olika intressenter, skapa en delaktig process.
4. Varför ökar inte arealen salix - otrygghet i regler, långsiktigt stöd, attitydfråga hos jordbrukare.



Avslutande reflektioner

efterfrågan ökar så fort att risken för oönskade följder är stor

men vi kan klara det här!

med rätt åtgärder på rätt plats

men då krävs:

- nytänkande och helhetstänkande
- övergripande strategier
- styrning

hur uppnår vi det?



Att skicka med från konferensen

Do list:

skapa en arena för fortsatta samtal tvärsöver sektorsgränser

tema t.ex. landskapsförvaltning

involvera fler, t.ex. samhällsvetare, ekonomer m.fl.

bygg vidare på arbetet med de regionala landskapsstrategierna

arbeta med kompensation i tropiska områden

initiera ett LIFE-projekt om lågskogsbruk i samverkan mellan många

sök pengar på flera håll t.ex. VINNOVA för projekt med flera mål

