

EKSAMENSOPPGAVE

JUS4121 – Rettsøkonomi **Høst 2020**

Dato: Tirsdag 24. november

Tid: 09:00 – 13:00

Bevaring av biologisk mangfold er en politisk prioritering. Ulike typer av økonomisk aktivitet kan imidlertid redusere det biologiske mangfoldet; moderne skogsdrift, bygging av vindmølleparker, fiskeoppdrett mm.

Det er tre oppgaver, hvor den første teller 50 %, den andre 30 % og den siste 20 %.

Oppgave 1

- Ta utgangspunkt i en økonomisk modell for fullkommen konkurranse og drøft i hvilken grad den enkelte aktør har incentiv til å ta hensyn til tap av biologisk mangfold som følge av aktørens aktivitet.
- Grønn skattekommisjon (2015) foreslo innføring av en naturavgift for å fremme bevaringen av biologisk mangfold. Gjør rede for hvordan en naturavgift vil påvirke aktørenes tilpasning.
- Enkelte av næringslivets organisasjoner hevder med bakgrunn i det såkalte Coase-teoremet at en naturavgift er unødvendig, og at partene selv kan sørge for et riktig nivå på bevaringen av biologisk mangfold. Drøft i hvilken grad Coase-teoremet er relevant for bevaring av biologisk mangfold.

Oppgave 2

Staten vurderer videre bruk av forskjellige virkemidler for å fremme biologisk mangfold, herunder områdevern og erstatningsansvar ved skade på det biologiske mangfoldet. Anta at det er mulig å fastslå verdien av ulempen områdevern vil påføre skogeierne og skadekostnadene forbundet med forskjellig grad av skade på det biologiske mangfoldet.

- Hvilke kriterier kan staten benytte seg av for å vurdere hvilken løsning som skal velges, og hva vil være utslagsgivende for vurderingen?
- Drøft om det bør innføres culpaansvar eller objektivt ansvar, dersom løsningen basert på erstatningsansvar velges.



Oppgave 3

- Et internasjonalt kraftselskap har søkt om konsesjon for etablering av vindpark i et område med stort biologisk mangfold og vesentlig rekreasjonsverdi for lokalbefolkningen. Basert på en nytte-kostnadsanalyse har Norges Vassdrags- og energidirektorat kommet til at konsesjon bør gis basert på Kaldor-Hicks-kriteriet. Kunne anvendelse av Michelman-kriteriet ha gitt et annet resultat?

Oslo, høsten 2020
Maria Astrup Hjort
Faglig eksamensleder