



Beslut om yttrande över EU-kommissionens förslag om certifieringsramverk för upptag och infångning av koldioxid (CRCF)

Er beteckning: M2022/02237

Synpunkter

- Länstyrelsens Jämtlands län (hädanefter benämnt Länstyrelsen) ställer sig positiv till EU-kommissionens förslag om ett centralt EU-baserat certifieringsramverk för upptag och infångning av koldioxid (CRCF). Länstyrelsen anser att förslaget med ett EU-baserat certifieringsramverk utgör ett viktigt verktyg för att påskynda de klimatförbättrande åtgärderna och hämma koldioxidutsläppet i förhoppning om att nå Parisavtalet.
- Länstyrelsen anser att det vore önskvärt att en certifieringsförordning utvecklas i samklang med redan befintliga standardiseringsorgan såväl som på europeisk som internationellnivå Comité Européen de Normalisation (CEN) & international organization for standardization (ISO) inom de undergrupper som redan bedriver standardiseringsarbete inom carbon capture and storage (CSS).
- Länstyrelsen anser att carbon farming (så kallad kolodling) är positivt och ett verktyg för att binda koldioxid. Detta är dock under förutsättning att markägaren förbehåller sig rätten att själv välja trädslag utifrån de lokala mark och miljöförutsättningarna. Vidare bör kolodlingar även fokusera på att undvika monokultur till förmån för en heterogen odling med biologisk mångfald.
- Den globala uppvärmningen är mest tydlig och kännbar kring de högre latituderna vilket inkluderar arktiska och subarktiska regioner där bland annat Jämtlands län ingår. För att utöka betydelsen av certifieringsramverket skulle även begränsning och upptag av andra växthusgaser kunna omfattas vilket förslagsvis inkluderar metan (CH₄), dikväveoxid (N₂O) och ozon (O₃).

De som medverkat i beslutet

Beslutet har fattats av landshövding Marita Ljung med miljöskyddshandläggare Jacob Thomas som föredragare. I den slutliga handläggningen har även Susanna Löfgren, Länsråd, Marina Wallén Mattsson, enhetschef på Djur- och miljöenheten samt Sara Huss funktionschef på Djur- och miljöenheten medverkat

Denna handling har godkänts digitalt och saknar därför namnunderskrift