

Notat

MILJØMINISTERIET

J.nr. SNS-401-01248

Ref.

Den 4. februar 2010

Notat vedr. randzoner, biodiversitet og mulighed for tilplantning med energiafgrøder

I forbindelse med Grøn vækst besluttede regeringen og Dansk Folkeparti, at dyrkning af flerårige energiafgrøder skulle fremmes af hensyn til klimaet, naturen og miljøet. Det vil bl.a. ske ved, at der etableres en tilskuds- og en fradragsordning for flerårige energiafgrøder, og ved at muliggøre gødning- og sprøjtefridyrkning af flerårige energiafgrøder inden for de nye randzoner.

Som det fremgår af lovbemærkningerne til den nye skattefradragslov for energiafgrøder vil etablering af flerårige energiafgrøder på tidligere intensivt dyrkede markflader skabe levesteder, som er udsat for mindre miljøbelastning, og som er af mere permanent karakter. Det vil alt andet lige give biodiversiteten i form af insekter, fugle mv. Omvendt vil etablering af energiafgrøder på tidligere ekstensivt dyrkede arealer, som græs- og brakarealer, overvejende være negativ, da energibevoxsningerne i de fleste tilfælde forholdsmeæssigt vil indeholde mindre biodiversitet.

I den forbindelse skal man være opmærksom på, at naturområder som enge, moser, heder mv. samt Natura 2000-områder som hidtil vil være beskyttede, ligesom beskyttelse fortsat vil gælde for levesteder for EU-beskyttede dyrearter, naturfredede eller klitfredede arealer og indenfor strandbeskyttelseslinjen, fortidsmindelinjen og vandløbslovens 2 m bræmmer.

Overordnet er det væsentligt at holde sig for øje, at dyrkning af flerårige energiafgrøder vil resultere i mindre udledning af drivhusgasser samt reducere belastningen af miljøet med kvælstof, fosfor og pesticider, og at disse virkninger vil være til gavn for biodiversiteten ved at modvirke globale opvarmning og resultere i et renere vandmiljø.