

Landbrug Fødevarer, Økologisektion

Økologisk Landsforening

4. juni 2010

Forslag til nyt tilskudssystem indenfor Klima, miljø, natur og dyrevelfærd

Landbrug og Fødevarers Økologisektion samt Økologisk Landsforening er enige om, at der er behov for at arbejde med en ny model for landbrugsstøtte, der understøtte flere værdier i landbruget på én gang. Der er enighed om, at undersøge mulighederne for at indrette et system med en række basistiltag, som alle bedrifter skal opfylde for at kunne søge blandt tilvalgsmulighederne.

Nedenstående forslag er udarbejdet af organisationernes sekretariater og skal gennemarbejdes endeligt i organisationerne. Forslaget viser hvorledes ordningen kan stilles op inklusiv hvilke krav, der skal overholdes, og hvorledes de kan kontrolleres. For så vidt angår de specifikke krav, kan de påvirkes af den endelige behandling i de to organisationer.

Forslaget er lige nu kun udarbejdet for klima, miljø og natur. Organisationerne ser dog en mulighed for, at den udbygges med tiltag rettet mod dyrevelfærd. Det kan f.eks. være arealkrav, adgang til udearealer, næringsstofstyring i arealerne omkring stalde, etablering af drivgange, fravænningsalder hos grise etc..

Organisationernes udspil er baseret på, at modellen er et tilbud til både økologiske og konventionelle landbrug. Organisationerne har ikke redegjort for, om kravene finansieres som tilskud under art. 68 eller som Landdistriktsordninger. Dette vil organisationerne gerne drøfte med FødevarerErhverv, inden der udarbejdes et konkret udspil. Alle nedenstående tilskudsaktiviteter vil dog kunne håndteres som ha. tilskud.

Tiltag	Konventionel	Økologi	Kompensations - faktor	Kontrol	Effekt
Basis					
1. Total kvælstofloft (videreførsel af eksisterende ordning 140kg N/ 75% af norm) med fortrin for producenter, der tager hele ejendommen med ¹ .	+	+	Reducerede udbytter	Eksisterende	Sikrer fokus på bedst mulig udnyttelse af kvælstoffet i sædskiftet og er dermed med til at beskytte vandmiljøet
2. Forbud mod plantebeskyttelsesmidler, der ikke er tilladt i økologireglerne	+	+	Reducerede udbytter	Eksisterende	Miljøbeskyttelse
3. Klimaplan med krav om tiltag. Der skal udarbejdes en plan for hele bedriften, der identificerer mulighederne for at binde kulstof i marken, reducere udledningen af drivhusgasser, giver overblik over energiforbrug og en analyse af næringstofhusholdningen. I planen udpeges minimum tre tiltag, ét inden for hver af de tre områder, som ansøger er forpligtet på at gennemføre på bedriften	+	+	Udgift til udarbejdelse af planen	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrol af at planen foreligger • Kontrol af at tiltagene er gennemført eller iværksat 	Øger viden og bevidsthed om samspil mellem dyrkningspraksis og belastning af klima og miljø samt sikrer handlinger rettet mod klima og miljø
4. Kulstofbinding via sædskifte og dyrkningspraksis (+100 kg C/ha/gns)	+	+	<ul style="list-style-type: none"> • Optager plads i sædskiftet til efterafgrøder. • Kan ikke sælge halm/manglende salgsindtægter 	Årlige C-tool udskrifter f.eks. i forb. med mark og gødningsplanen i fællesskemaet	Vigtige klimaeffekter og beskyttelse af landbrugsjordens dyrkningsmæssige kvalitet

			<ul style="list-style-type: none"> • Udgifter til at lave en klimahandlingsplan 		
5. Naturplan og krav om at der er naturtiltag på bedriften svarende til et vist antal point ⁱⁱ .	+	+	<ul style="list-style-type: none"> • Udgift til udarbejdelse af planen • Omkostninger til etablering og alternativ tabt indtægt • Omkostninger til drift af mindre marker 	<ul style="list-style-type: none"> • Kontrol af at der er udarbejdet en naturplan • Fysisk inspektion på arealerne i forb. med tilskudskontrollen 	<ul style="list-style-type: none"> • Øger viden og bevidsthed om naturen og muligheden for at beskytte og udvikle naturen på bedriften • Bremser naturens tilbagegang i landbrugslandet • Binder kulstof.
Tilvalg					
6. Lavbundsjord med et indhold af organisk stof på 10 % (JB11 ⁱⁱⁱ) tages ud af omdrift	+	+	Alternativ afgrøde baseret på et gns. vurderet ud fra hvad der dyrkes på den type jorde.	Årlige indberetning på fællesskema	Reducerer CO2 og lattergas emission
7. Høst af arealer til biogas	+	+	Høstudgifter et gns. af udgifter til forskellige arealtyper.	Ny afgrødekode samt in- og output regnskab fra biogasanlægget	<ul style="list-style-type: none"> • Fjerner kvælstof fra arealerne, der ellers kan tabes som lattergas • Øger energiproduktionen
8. Husdyrgødning til biogas	+	+	Transport af husdyrgødning til og fra biogasanlæg Etablering af ekstra lager til husdyrgødning, f.eks. fortank hvor gyllen hentes fra. Evt. investering i overdækning af	Dokumentation via bilag på input output til biogasanlægget	Reducerer metangas udledning og der produceres CO2 neutral energi

			gylletank for at mindske ammoniaktab fra afgasset gylle-		
9. Reduceret N-loft på 80 kg total N/ha pr. harmoniareal på hele bedriften	+	+	Reducerede udbytter	Årlige indberetning på fællesskema	Det reducerer N-overskuddet og lattergas emission.
<p>10. Naturtiltag der går ud over de naturtiltag, der er registreret på bedriften for at opfylde basiskravet.</p> <p>Ansøger kan vælge mellem en lang række naturtiltag. Hvert tiltag værdisættes med et antal point. For at udløse kompensation skal ansøger mindst opnå et fastlagt antal point. Tiltagene kan f.eks. være:</p> <ul style="list-style-type: none"> • efterlade hjørner i marken • insektvolde/markskele, • Max. markstørrelse på 5 ha og 2 meter brede markskele • læhegn, • fodposer ved træer og læhegn, • stendynger til padde og krybdyr, • sprøjtefrie randzoner, • gødningsfrie randzoner • lærkerøer og vibepletter i marken, • fuglekasser, • beplantninger, • udsåning af vildt- og bivenlige arter og urter • midtmarksbrak • barjordsstriber 	+	+	<p>Omkostninger til etablering og alternativ tabt indtægt</p> <p>Omkostninger til drift af mindre marker</p>	<p>Fysisk inspektion i forb. med tilskudskontrollen</p>	<p>De enkelte tiltag er vigtige for at bremse tilbagegangen i den biologiske mangfoldighed. Det enkelte tiltag kan i sig selv være for lille til at berettige en administration omkring tilskud. Ved at kunne poole flere tiltag opnås der en øget gevinst for naturen og et rimeligt forhold mellem administration og tilskud. Muligheden for at poole flere tiltag øger endvidere fleksibiliteten i ordningen og gør det muligt at tilpasse indsatsen med mulighederne på den pågældende bedrift.</p> <p>Tætslået græs, insektvolde, vildtbeplantninger(urter og bivenlige planter), gødnings- og sprøjtefrie randzoner, er noget af det der giver mest til agerlandets dyr.</p>

<ul style="list-style-type: none"> • tætslået græs • søer • agerhønstiltag, tætslåede striber, og udeladelse af jordbehandling i specifikke perioder • Afgræsning af vedvarende græsarealer • trampestier. 					
---	--	--	--	--	--

ⁱInden den nuværende ordning videreføres i sin nuværende form, er der dog behov for at gennemgå nuværende ordning mht. uhensigtsmæssig anvendelse, efter at der er blevet tale om 1 årige aftaler. En tilpasning er muligvis nødvendig, inden den kan videreføres.

ⁱⁱ Der skal fastsættes et minimum antal point, der skal være opnået. Puljen af tiltag er den samme, som er beskrevet under tilvalgsmulighederne

ⁱⁱⁱ Der vil være jorde med 10% organisk stof, som ikke er klassificeret som JB 11. Men af administrative hensyn er det foreslået, at det er JB11.