



Branchestandard for miljøeffektiv landbrugsteknologi

Med lanceringen af Teknologilisteniveauet i foråret 2014, blev det muligt at udvikle branchestandarder for miljøeffektive teknologier til landbrugsproduktion med henblik på optagelse på Miljøstyrelsens Teknologiliste for en teknologitype.

Miljøstyrelsen har i samarbejde med erhvervet og tekniske eksperter udarbejdet et dokument, der beskriver minimumskravene til omfang og indhold af beskrivelsen af en teknologitype. Dokumentet udgør sammen med en bagvedliggende testrapport grundlaget for optagelse af en type af teknologier på Miljøstyrelsens Teknologiliste. Herefter kan alle teknologiproducenter, der lever op til kravene i branchestandarden, markedsføre deres teknologi med henvisning til, at teknologitypen er optaget på Teknologilisten.

Anvendelse af en Branchestandard

Idéen med branchestandarden er, at flere producenter af den samme type af teknologier ikke behøver at dokumentere effekten og driftsstabiliteten af hver deres teknologi. Flere producenter vil således have mulighed for at anvende den samme dokumentation. Før dette er muligt, skal teknologien udformes således, at den overholder specifikke parametre, som er fastlagt i et dokument, der beskriver branchestandarden.

På Miljøstyrelsens Teknologiliste vil branchestandarden fremgå sammen med den bagvedliggende dokumentationsrapport, som bygger på et gennemført testforløb. Teknologiproducenter kan ud fra beskrivelsen i branchestandarden tilrettelægge udformningen af deres teknologi, så den kan blive omfattet af standarden og dermed markedsføres som optaget på Teknologilisten. Det vil ikke fremgå af teknologilisten, hvilke producenter der er omfattet. Ved ansøgning om miljøgodkendelse af et husdyrbrug er det ansøgerens ansvar at sikre, at den valgte teknologi er omfattet af branchestandarden. Ansøger skal derfor indhente dokumentation fra teknologiproducenten om, at teknologien er omfattet af standarden til brug for kommunens sagsbehandling.

I branchestandarden udformes en række vilkår som kommunerne kan anvende ved udarbejdelse af miljøgodkendelser af husdyrbrug. Vilkårene udarbejdes i samarbejde mellem Miljøstyrelsen og branchen, og vilkårene bør som udgangspunkt kunne sættes direkte ind i godkendelserne og være dækkende for at sikre effekten af den omfattede teknologitype.

Udarbejdelse af en Branchestandard

Såfremt en branche ønsker at fastsætte effekten af en bestemt type miljøteknologi, rettes henvendelse til ETA Danmark. ETA Danmark vejleder i samarbejde med MELT (Miljøstyrelsens udvalg for miljøEffektiv LandbrugsTeknologi), på baggrund af branchens teknologibeskrivelse, om det er muligt at udarbejde en branchestandard for den pågældende teknologitype, som ønskes dokumenteret med henblik på optagelse på Miljøstyrelsens Teknologiliste.

Såfremt det er muligt at udarbejde en branchestandard, indgår branchen kontrakt med ETA Danmark om testforløbet. Branchen skal finansiere de omkostninger, der er forbundet med ETA Danmarks sagsbehandling og ekspertbistand fra MELT. Branchen fastlægger sammen med ETA Danmark testforløbet for den pågældende teknologitype. I nogle testforløb vil det være nødvendigt at Miljøstyrelsen udarbejder en vejledende udtalelse om den forventede miljøeffekt af teknologien, til brug for kommunens sagsbehandling i godkendelsessager. Testforløbet skal tilrettelægges så testen lever op til Miljøstyrelsens Teknologilisteniveau. Teknologilisteniveauet er betegnelsen for det testomfang, der kræves for, at en teknologi kan optages på Miljøstyrelsens Teknologiliste. Testforløbet skal samtidig fastlægges, så eventuelle variationer i udformning af teknologitypen kan rummes i branchestandarden.

Før det er muligt at få optaget en teknologi på Miljøstyrelsens Teknologiliste er der krav om, at teknologiens driftsstabilitet fastlægges. Dette gælder også for teknologier, der skal kunne rummes i en branchestandard. Den gennemførte test skal derfor gennemgå de samme krav til test af driftsstabilitet som generelt kræves ved optagelse på Miljøstyrelsens Teknologiliste. I branchestandarden opstilles specifikke kriterier for driftsstabilitet som teknologiproducenter skal kunne leve op til. Specifikke kriterier er f.eks. krav til komponenter i teknologiens udformning. Det er teknologiproducentens ansvar, at sikre, at teknologien lever op til kravet om driftsstabilitet, som står beskrevet i branchestandarden.

Vejledning om Branchestandarder

Miljøstyrelsen vejleder om den generelle anvendelse af branchestandarder. Såfremt en teknologiproducent er i tvivl om en teknologi kan rummes i en allerede udarbejdet branchestandard, tages kontakt til den pågældende branche, som har forestået udarbejdelsen af standarden. Ved tvivlsspørgsmål træffer Miljøstyrelsen afgørelse efter indstilling fra MELT.

Kommuner og konsulenter kan kontakte Miljøstyrelsens Husdyrhelpdesk i sager om tolkning af vilkår i branchestandarder samt øvrige spørgsmål om anvendelse af branchestandarder.

ETA Danmark vejleder om gennemførelse af test og udarbejdelsen af branchestandarder.