

Landbrugsstyrelsen

Planter

Den 25. oktober 2018

Sagsnr.: 18-1235-000001

MEB/PWR

(Ændring af BEK nr. 596/2017)

Ændringsskema
Bekendtgørelse om skovfrø og -planter

Henvisning til eventuel EU-retsakt, der ændrer bekendtgørelsen:

Ikke relevant

Bekendtgørelsens ikrafttrædelsesdato:

1. juli 2019

Nuværende formulering	Ændret formulering	Bemærkninger
<p>Overordnet:</p> <p>Landbrugs- og Fiskeristyrelsen ændres til Landbrugsstyrelsen gennem hele bekendtgørelsen</p>		
<p>Indledningen:</p> <p>I medfør af § 1, stk. 1, 2 og 4, og § 4, stk. 2, i lov om frø, kartofler og planter, jf. lovbekendtgørelse nr. 12 af 4. januar 2017, fastsættes efter bemyndigelse i henhold til § 5, stk. 1, nr. 31, i bekendtgørelse nr. 512 af 23. april 2015 om NaturErhvervstyrelsens opgaver og beføjelser:</p>	<p>I medfør af § 1, stk. 1, 2 og 4, og § 4, stk. 2, i lov om frø, kartofler og planter, jf. lovbekendtgørelse nr. 12 af 4. januar 2017, fastsættes efter bemyndigelse i henhold til § 5, stk. 1, nr. 24, i bekendtgørelse nr. 1273 af 27. november 2017 om Landbrugsstyrelsens opgaver og beføjelser:</p>	<p>Ændring af bemyndigelsesbekendtgørelse</p>
<p>§ 3. Landbrugs- og Fiskeristyrelsen kan efter ansøgning godkende en bevoksning, frøplantage eller et klonformeringskvarter med træarter nævnt i bilag 3, som grundmateriale til produktion af forstligt formeringsmateriale. Bevoksningen, frøplantagen eller klonformeringskvarteret kan godkendes som grundmateriale for produktion af certificeret formeringsmateriale i følgende kategorier:</p> <p>1) »Udvalgt«, hvis betingelserne i bilag 4, 1, er opfyldt.</p> <p>2) »Kvalificeret«, hvis betingelserne i bilag 4, 2, er opfyldt.</p>	<p>§ 3. Landbrugsstyrelsen kan efter ansøgning godkende en bevoksning, frøplantage eller et klonformeringskvarter med træarter nævnt i bilag 3, som grundmateriale til produktion af forstligt formeringsmateriale. Bevoksningen, frøplantagen eller klonformeringskvarteret kan godkendes som grundmateriale for produktion af certificeret formeringsmateriale i følgende kategorier:</p> <p>1) »Udvalgt«, hvis betingelserne i bilag 4, 1, er opfyldt.</p> <p>2) »Kvalificeret«, hvis betingelserne i bilag 4, 2, er opfyldt.</p> <p>3) »Afprøvet«, hvis betingelserne i bilag 4, 3, er opfyldt.</p> <p>Stk. 2. Materiale nævnt i stk. 1 kan godkendes med henblik på markedsføring af formeringsmateriale til følgende formål:</p>	<p>Redaktionel ændring.</p> <p>§ 3, stk. 2, nr. 3): Jjuletræ ændres til Juletræ</p>

<p>3) »Afprøvet«, hvis betingelserne i bilag 4, 3, er opfyldt.</p> <p>Stk. 2. Materiale nævnt i stk. 1 kan godkendes med henblik på markedsføring af formeringsmateriale til følgende formål:</p> <p>1) Vedproduktion, hvis betingelserne i bilag 4, 1, B, er opfyldt.</p> <p>2) Værn- og læplantningsformål, hvis betingelserne i bilag 4, 1, C, er opfyldt.</p> <p>3) Juletræ- og klippegrøntproduktion, hvis betingelserne i bilag 4, 1, D, er opfyldt.</p> <p>4) Allé- og parkplantninger, hvis betingelserne i bilag 4, 1, E, er opfyldt.</p> <p>5) Biomasseproduktion, hvis betingelser i bilag 4, 1, F, er opfyldt.</p> <p>Stk. 3. For de i stk. 2, nr. 3, 4 og 5, nævnte formål, tages der ved godkendelse af grundmaterialet hensyn til, at der kan være behov for materiale med en lille genetisk variation.</p> <p>Stk. 4. Ejere af bevoksninger m.v. kan indgive ansøgning om godkendelse efter stk. 1 og 2. Ansøgning indgives til Landbrugs- og Fiskeristyrelsen på et af styrelsen udarbejdet skema, som findes på styrelsens hjemmeside.</p>	<p>1) Vedproduktion, hvis betingelserne i bilag 4, 1, B, er opfyldt.</p> <p>2) Værn- og læplantningsformål, hvis betingelserne i bilag 4, 1, C, er opfyldt.</p> <p>3) Juletræ- og klippegrøntproduktion, hvis betingelserne i bilag 4, 1, D, er opfyldt.</p> <p>4) Allé- og parkplantninger, hvis betingelserne i bilag 4, 1, E, er opfyldt.</p> <p>5) Biomasseproduktion, hvis betingelser i bilag 4, 1, F, er opfyldt.</p> <p>Stk. 3. For de i stk. 2, nr. 3, 4 og 5, nævnte formål, tages der ved godkendelse af grundmaterialet hensyn til, at der kan være behov for materiale med en lille genetisk variation.</p> <p>Stk. 4. Ejere af bevoksninger m.v. kan indgive ansøgning om godkendelse efter stk. 1 og 2. Ansøgning indgives til Landbrugs- og Fiskeristyrelsen på et af styrelsen udarbejdet skema, som findes på styrelsens hjemmeside.</p>	
Bilag 5		

	<p>Ny sætning under nr. 4 tilføjes sidst under punktet:</p> <p>...For Plantemateriale ledsaget af et plantepas kan plantepasset udgøre mærkeseddel, og oplysningerne anføres da på den ikke officielle del af plantepasset.</p> <p>Udover de ovenfor anførte oplysninger skal danske partier med frø af <i>Larix x eurolepis</i> (hybridlærk) mærkes med oplysning om konstateret hybridprocent.</p>	<p>Indstilling fra det rådgivende udvalg Udvalget for skovfrø og -planter.</p> <p>Der er tale om strengere regler end fastsat i Rådets direktiv 1999/105/EF af 22. december 1999 om markedsføring af forstligt formeringsmateriale.</p>
Bilag 7		
	<p>Nyt nr. 5 indsættes efter nr. 4:</p> <p>5. Krav til hybridprocent i <i>Larix x eurolepis</i> (hybridlærk) certificeret i Danmark og til markedsføring i Danmark</p> <p>Danske partier af frø af hybridlærk må ikke markedsføres i Danmark, medmindre partiet har en hybridprocent på minimum 60. Hybridprocenten skal konstateres ved testmetode beskrevet i bilag 11</p>	<p>Indstilling fra det rådgivende udvalg Udvalget for skovfrø og -planter.</p> <p>Der er tale om strengere regler end fastsat i Rådets direktiv 1999/105/EF af 22. december 1999 om markedsføring af forstligt formeringsmateriale.</p>
Bilag 11		
	<p>Testmetode til analyse for hybridprocent i <i>Larix x eurolepis</i> (hybridlærk)</p> <p>Hybridprocenten i frø fra hybridfrøplantager af lærk kan variere fra år til år, og der skal derfor foreligge en analyse af hybridprocenten i alle markedsførte frøpartier.</p> <p>Testen skal være foretaget på frø (testprøven) som er repræsentativ for høståret. Dette sikres ved at udtage testprøven repræsentativt fra hele frøpartiet, eller ved at analysere en testprøve af frø fra en prøvehøst. En prøvehøst skal være repræsentativ for hele høsten, foretaget ved indsamling af kogler fra mindst 10 frøtræer (rameter) fordelt over frøplantagen.</p>	<p>Indstilling fra det rådgivende udvalg Udvalget for skovfrø og -planter.</p> <p>Der er tale om strengere regler end fastsat i Rådets direktiv 1999/105/EF af 22. december 1999 om markedsføring af forstligt formeringsmateriale.</p>

	<p>Hybridprocenten bestemmes på testprøven med en DNA-baseret eller tilsvarende metode, som kan afgøre om hvert testet frø er hybrid. Analysen skal foretages på mindst 100 frø. Hvis analysen foretages på spirede frø, skal disse være repræsentative for spiredygtigt frø i testprøven. Især skal det undgås at de spirede frø kun repræsenterer de frø, der spirer hurtigst. Derfor skal andelen af testede frø svare til (eller være højere end) spireprocenten i hele testpartiet.</p> <p>Virksomheden skal have en skriftlig procedure for test af hybridprocent.</p>	
--	---	--