



**Ministeriet for Fødevarer,  
Landbrug og Fiskeri**  
Landbrugsstyrelsen

# **Sanktionsinstruks**

## **For tilskud til privat skovrejsning**

### **Ansøgt 2020**

December 2023



Redaktion: Landbrugsstyrelsen

Tekst: Jordbrugskontrol, Team Areal og Projekt

Foto: Grund skov, Vejle, Line Fyrstenborg

#### Dokumentinfo:

<b>Dokumenttype:</b>	Instruks, Sanktionsinstruks
<b>Klassifikation:</b>	Arbejdsbrug
<b>Dataejer:</b>	Henrik Vorgaard, Regional Kontrol, Landbrugsstyrelsen
<b>Forfatter:</b>	Team Kontrol & Support, Regional Kontrol, Landbrugsstyrelsen med bidrag fra Projektilskud og EU & Projekt
<b>Godkender(e):</b>	EU & Projekt, Landbrugsstyrelsen
<b>Ajourføringspligtig:</b>	Team Kontrol & Support, Regional Kontrol, Landbrugsstyrelsen, Projektilskud og EU & Projekt
<b>Ikrafttrædelsesdato:</b>	09-02-2024
<b>Dato for næste revision:</b>	Januar 2024

#### Revisionshistorik:

Dato	Noter	Forfatter(e)	Godkendelse
25-08-2021	Sendt i høring	TRIOLS, SARLIN	
02-09-2021	Sendt til godkendelse	TRIOLS, SARLIN	
03-09-2021	Betinget godkendt		SILBER
14-10-2021	Endelig godkendt		SILBER
21-02-2023	Sendt i høring	TRIOLS, SARLIN	
04-01-2024	Sendt i høring	SARLIN	
30-01-2024	Sendt til godkendelse	SARLIN	
06-02-2024	Godkendt		ASGEPE

Sagsnr. i Workzone:	<b>23-13-000022</b>
ISBN-nummer:	978-87-7120-722-4

## Indholdsfortegnelse

<b>1.</b>	<b>INDLEDNING .....</b>	<b>3</b>
1.1	Formål .....	3
1.2	Påvis overtrædelse(r) .....	3
1.3	Skøn under regel .....	3
1.4	Svig .....	4
1.5	Kontakt .....	4
<b>2.</b>	<b>ALVOR, OMFANG, VARIGHED, GENTAGELSE .....</b>	<b>5</b>
2.1	Formål med tilskudsordningen Privat skovrejsning .....	5
2.2	Konkret vurdering .....	5
2.3	Manglende opfyldelse af kriterier for støtteberettigelse .....	5
2.4	Det støtteberettigede beløb .....	6
2.5	Manglende overholdelse af krav og/eller forpligtigelser .....	7
2.6	Vurdering af alvor, omfang, varighed .....	7
2.7	Vægtningskategorier og beregning af nedsættelsesprocent .....	8
<b>3.</b>	<b>HJÆLPETABELLER .....</b>	<b>10</b>
3.1	Krav og forpligtigelser, der gælder for hele projektet .....	10
3.2	Krav og forpligtigelser vedr. skovbryn .....	20
3.3	Krav og forpligtigelser vedr. løvskovsbevoksninger .....	28
3.4	Krav og forpligtigelser vedr. nåleskovsbevoksninger .....	35
3.5	Krav og forpligtigelser vedr. naturlig tilgroning .....	39
3.6	Krav og forpligtigelser vedr. kulturhegn .....	40
3.7	Forpligtelser vedr. udeladelse af jordbearbejdnig .....	43
3.8	Forpligtelser vedr. skiltning .....	44
3.9	Bortfald .....	44
<b>4.</b>	<b>RETSGRUNDLAG .....</b>	<b>45</b>
4.1	EU-regler .....	45
4.2	Danske regler .....	45

# 1. Indledning

## 1.1 Formål

Formålet med denne instruks er at klæde dig som kontrollør på til at vurdere og håndtere mulige overtrædelser af støttebetingelserne for et privat skovrejsningsprojekt. Sanktionsinstruksen omhandler alene tilsagn givet til privat skovrejsningsprojekter ansøgt i 2020.

Overtrædelser kommer i mange forskellige størrelser. Her i instruksen vil du få introduceret redskaber til at vurdere om en overtrædelse ligger indenfor bagatelgrænsen eller om overtrædelsen er stor nok til at der skal sanktioneres. Det er din opgave som kontrollør at give en karakter til den eller de fejl, du finder i det enkelte projekt. Du tager udgangspunkt i instruksens skemaer, men du skal altid foretage en konkret vurdering af alvor, omfang og varighed af overtrædelsen i forhold til det konkrete projekt. Det er nærmere beskrevet under beskrivelsen af den enkelte forpligtigelse.

Den endelige afgørelse træffes af sagsbehandleren i Projekttilskud. Projekttilskud udarbejder en sagsbehandlerinstruks for hvordan afsynings- og kontrolresultater skal sagsbehandles. Det vil også være sagsbehandleren i Projekttilskud der undersøger, om der er tale om en gentagelse, dvs. om ansøger tidligere har begået en lignende fejl.

Alle §-henvisninger refererer til Bekendtgørelse om tilskud til privat skovrejsning (BEK nr. 1039 af 29/06/2020). Ligeledes er henvisninger til bilag 2, 3, 4 og 5 henvisning til bekendtgørelses bilag, med mindre andet fremgår af teksten. Kravene i bilag 2 har deres ophæng i bekendtgørelsens §6, stk. 4.

Instruksen dækker alene afsyning og kontrol i forbindelse med udbetalingen. Der vil blive udarbejdet en instruks til vurdering af fejl fundet på den efterfølgende kontrol.

## 1.2 Påvis overtrædelse(r)

Når du finder en overtrædelse på en afsyning eller en kontrol, er dit ansvar som kontrollør at løfte bevisbyrden for den givne overtrædelse og rapportere korrekt. Du skal derfor sikre, at der er tilstrækkelig dokumentation for den enkelte overtrædelse. Har du fulgt afsynings- og kontrolinstruksen, er der indsamlet tilstrækkelig dokumentation.

## 1.3 Skøn under regel

Enhver afgørelse om udbetaling af tilskud kræver en udførlig begrundelse. Det gælder i særlig grad, hvis der reduceres eller sanktioneres i tilskudsgrundlaget. Vurderingen af en overtrædelses væsentlighed – en såkaldt AOVG-vurdering - er udtryk for et skøn, som skal begrundes med henvisning til en række klart definerede hensyn. Disse hensyn er vejledende og hjælper sagsbehandleren til at taksere en mangel til en given procentsats. Det fremgår af regelgrundlaget (bekendtgørelsen), at der skal udøves et skøn. Et skøn skal altid tage udgangspunkt i en konkret individuel vurdering af den enkelte sag. Vurderingen af en overtrædelses væsentlighed må således

aldrig kunne standardiseres – f.eks. ved at man ved opslag i en tabel kan aflæse, hvad en given mangel ”koster”. Instruksens tabeller er derfor alene vejledende, og du skal som kontrollør foretage en konkret vurdering for hver overtrædelse, du finder.

#### 1.4 **Svig**

Du skal være opmærksom på om der er tale om svig. Læs mere om svig i de enkelte instrukser, herunder hvordan du forholder dig, hvis der er mistanke om svig. Ansøger må ikke få at vide, at du har mistanke om svig.

#### 1.5 **Kontakt**

Hvis der er spørgsmål til denne sanktionsinstruks så ring til vagttelefonen på 33 95 80 12.

## 2. Alvor, omfang, varighed, gentagelse

### 2.1 Formål med tilskudsordningen Privat skovrejsning

Formålet med tilskudsordningen er at støtte nye skove, der:

- Forbedrer vandmiljøet ved at reducere udledningen af kvælstof
- Beskytter drikkevandsressourcer
- Medvirker til at binde kulstof

Det er både et krav til projektet, at den nye skov pålægges fredskovspligt og et kriterium, at projektarealet bliver pålagt fredskovspligt. Den nye skov skal derfor tilplantes og drives i overensstemmelse med skovlovens formålsparagraf. Det betyder, at driften af det fredskovspligtige areal ud fra en helhedsbetragtning skal tilstræbe at:

- Fremme opbygningen af robuste skove
- Sikre skovens produktion
- Bevare og øge skovenes biologiske mangfoldighed
- Sikre, at hensynet til landskab, naturhistorie, kulturhistorie, miljøbeskyttelse og friluftsliv kan tilgodeses

Ordningen indeholder en række krav til projektet samt kriterier og forpligtigelser, der samlet skal sikre, at det enkelte projekt lever op til formålet med ordningen, at projektet giver den forventede effekt og/eller at skoven kan pålægges fredskovspligt. Du vil derfor for en række krav (også) skulle vurdere, i hvilken grad den manglende overholdelse af kravet har betydning for om projektet lever op til skovlovens formålsparagraf.

### 2.2 Konkret vurdering

En vurdering af en overtrædelse skal **altid** bero på en konkret vurdering i det enkelte tilfælde. Du skal vurdere i hvilket omfang en overtrædelse svækker projektets evne til at leve op til formålet med ordningen. Ved hjælpeskemaerne for de forskellige overtrædelser er det angivet, hvilket af ordningens formål, den enkelte regel skal understøtte. Du skal for hver overtrædelse foretage en konkret vurdering og begrunde denne. Begrundelsen skal vise, at overtrædelsen svækker projektets evne til at leve op til ordningens formål, herunder skovlovens formål, og dermed ikke giver den ønskede effekt.

### 2.3 Manglende opfyldelse af kriterier for støtteberettigelse

Der er en række krav til projektet, kriterier for støtteberettigelse og forpligtigelser, som skal være opfyldt, for at ansøger kan få og siden opretholde sit tilsagn.

En del af disse kontrolleres administrativt. Det gælder:

- At det ansøgte tilplantede areal er mindst 2,00 ha jf. §6, stk. 1, nr. 1
- At arealet pålægges fredskovspligt jf. §6, stk. 1, nr. 4 og §10, nr. 7
- At ansøger har indhentet de nødvendige tilladelser fra andre offentlige myndigheder, jf. §6, Stk. 5
- At arealet er drevet som landbrugsareal i vækstsæsonen før tilplantning jf. §6, stk. 6

I forbindelse med afsyning eller fysisk kontrol ser du dokumentation for:

- At projektet ikke er påbegyndt før tilsagnstidspunktet, jf. §10, nr. 1
- At ansøger ejer investeringen i projektet, jf. §10, nr. 3
- At investeringerne er nye, jf. §11, nr. 9

Har du svaret ”nej” i afsynings- eller kontrolrapportens punkt e.1, e.2 eller e.3, skal du sikre dig, at der er vedlagt tilstrækkelig dokumentation til, at sagsbehandleren har grundlag for at træffe den endelige afgørelse.

Tilsagnet bortfalder, hvis ansøger ikke giver adgang for dig som kontrollør, jf. §10, nr. 4. Skulle det ske, følger du retningslinjerne i den generelle kontrolinstruks vedr. nægtet kontrol.

## 2.4 Det støtteberettigede beløb

Indledningsvist skal det støtteberettigede beløb fastlægges, jf. artikel 63 i kontrolforordningen (809/2014).

### Areal

Er det støtteberettigede areal mindre end ansøger har bedt om, reduceres udbetalingen. Er forskellen mere end 10%, tillægges der desuden som udgangspunkt en sanktion. Er der overtrådt krav eller forpligtigelser, skal størrelsen af det støtteberettigede areal bruges i til sanktionsberegningen.

Arealerne skal opgøres på følgende kategorier:

- Skovbryn
- Ekstensivt skovbryn
- Løvskov
- Ekstensiv løvskov
- Nåleskov
- Ekstensiv nåleskov

Følgende kan ikke indgå i det støtteberettigede areal:

- Tilplantning er ikke på egen matrikel jf. §11 nr. 1
- Spor over seks meters bredde, jf. bilag 2, jf. §6, stk. 4
- Spor på ydersiden af skovbrynet, jf. bilag 2, jf. §6, stk. 4
- Arealer, der friholdes af hensyn til bygninger og have, jf. bilag 2, jf. §6, stk. 4
- Arealer, der ikke lever op til definitionen af skov jf. §1, stk. 2
- Arealer, der er tilplantet inden tilsagnstidspunktet jf. §10 nr.
- Åbne arealer, søer, veje og andre ikke-støtteberettigede arealer jf. bilag 2, jf. §6, stk. 4

Du har i afsynings- eller kontrolrapportens punkt e.4 opgjort det støtteberettigede areal.

Er det støtteberettigede areal mindre end 2,00 ha, bortfalder tilsagnet.

### **Hegn**

Er det støtteberettigede hegn kortere end ansøger har bedt om, reduceres udbetalingen. Er forskellen mere end 10%, tillægges der som udgangspunkt desuden en sanktion.

Følgende kan ikke indgå i det støtteberettigede hegn:

- Hegn, der var opsat på tilsagnstidspunktet jf. §10 nr. 1
- Hegn, hvor der er anvendt brugt materiale som hegnstråd og/eller pæle jf. §11 nr. 9

Du har i afsynings- eller kontrolrapportens punkt e.5 opgjort den støtteberettigede hegnslængde.

## **2.5 Manglende overholdelse af krav og/eller forpligtigelser**

Når det støtteberettigede beløb er fastslået, vurderes det, om der er sket overtrædelse af krav og /eller forpligtigelserne i tilsagnet. Hvis kravene eller forpligtigelserne misligholdes, forstået som at projektet ikke er gennemført i overensstemmelse med tilsagnet, og der ikke foreligger en godkendt projektændring, sanktioneres tilsagnshaver for hver mangel, der optræder.

Nedsættelsen af tilsagnet fastsættes på grundlag af manglens alvor, omfang og varighed i forhold til det samlede projekt samt ud fra en vurdering af, om tilsagnshaver tidligere har misligholdt lignende krav eller forpligtelser. Sagsbehandleren i Projekttilskud vil undersøge, om der er tale om en gentagelse. I så fald kan sagsbehandleren ændre vurderingen af alvor, omfang og varighed til en højere kategori, da det er en skærpende omstændighed, hvis der er tale om en gentagelse.

## **2.6 Vurdering af alvor, omfang, varighed**

### **Alvor**

Spørgsmålet, om hvor alvorlig overtrædelsen er, afhænger især af overtrædelsens konsekvenser i forhold til formålet med ordningen. Desuden skal det vurderes, om projektet fortsat giver den forventede effekt. Som udgangspunkt skal alle krav og forpligtigelser være opfyldt for at projektet giver den beregnede standardeffekt. En række krav og forpligtigelser har desuden til formål at sikre, at projektet lever op til betingelserne for at nye skove kan pålægges fredskovspligt. Det gælder f.eks. kravene til skovbrynets opbygning og artssammensætning.

### **Omfang**

Hvor omfattende overtrædelsen er, afhænger især af, hvilken virkning, overtrædelsen har på det enkelte projekt som helhed. Omfanget ses for så vidt muligt for de enkelte dele af projektet i forhold til tilsagnet. Det betyder, at omfanget for en række krav og forpligtelser vurderes ift. den konkrete kulturtype hhv. hegnet.

### **Varighed**

Overtrædelsens varighed afhænger navnlig af, hvor længe virkningerne af overtrædelsen gør sig gældende. Når tilsagnshaver indsender udbetalingsanmodningen, skal projektet være færdigt.



Derfor er overtrædelser i udgangspunktet varige. Det skyldes, at tilsagnshaver ikke har mulighed for at rette fejl ved f.eks. at plante delarealer om. Der er dog enkelte undtagelser. F.eks. kan et åbenstående, men funktionsdygtigt led blive lukket under kontrollen. Omvendt vil brug af en ikke-godkendt proveniens til hovedtræarten have meget langvarige virkninger, da det vil have effekt, når bevoksningen skal forynges om 70-100 år.

## 2.7 Vægtningskategorier og beregning af nedsættelsesprocent

Jf. vejledningen til Privat skovrejsning 2020 vurderes alvor, omfang og varighed på en skala med syv vægtningskategorier. De fremgår af tabel 2.1.

Da der for projektstøtteordninger ikke findes en bagatelgrænse, bruges ”Kategori bagatel” ikke. Der er ganske få undtagelser, i disse tilfælde er boksen ikke malet mørk.

Kategori 5 bruges kun i meget sjældne tilfælde, hvor det er helt tydeligt, at hele eller dele af projektet på ingen måde lever op til formålet med kravet eller forpligtelsen, f.eks. monokulturer eller meget lave plantetal.

**Tabel 2.1 Vægtningskategorier**

Kategori bagatel	0
Kategori 0	2
Kategori 1	10
Kategori 2	25
Kategori 3	50
Kategori 4	100
Kategori 5	100 + Bortfald

Du skal foretage en vurdering for hver overtrædelse, du finder.

Sagsbehandleren vil derefter beregne hvor mange fejlpoint, der er i projektet. Det sker efter følgende formel:

$$\frac{(\text{Overtrædelsens størrelse}) \times (\text{værdi for vægtningskategori})}{(\text{Projektets størrelse})} = \text{point}$$

Overtrædelsens størrelse er det støtteberettigede beløb, som relaterer sig til et krav eller en forpligtigelse, der er overtrådt. Det vil som hovedregel være en af følgende kategorier:

- Skovbryn
- Ekstensivt skovbryn

- Løvskov
- Ekstensiv løvskov
- Nåleskov
- Ekstensiv nåleskov
- Kulturhegn om projektet
- Kulturhegn om arealer til naturlig tilgroning
- Tillæg for anlæg uden brug af dybdegående jordbearbejdning

Projektets størrelse er det samlede støtteberettigede beløb jf. afsnit 2.4 ovenfor. Dvs. det beløb, der kan udbetales efter fradrag for fejl i arealstørrelse og længde af hegn.

Hvis du som kontrollør på en afsyning eller kontrol konstaterer, at der er meget stor forskel på delarealer inden for samme kategori, f.eks. løvskov, har du jf. afsynings- og kontrolinstruksen mulighed for at dele arealet, så arealerne fremstår ensartet. På en afsyning kan du således nøjes med at udlægge prøveflader på det delareal, du vurderer ikke er i orden. I så fald skal du sørge for at måle delarealerne op. Vurderingen af fejlsens alvor, omfang og varighed foretages for det enkelte delareal. Det er ligeledes støttebeløbet til delarealet, der anvendes som overtrædelses størrelse i pointberegningen.

Hvis der er flere overtrædelser knyttet til samme beløb, medtages kun op til en samlet vægtning på 100. Som kontrollør skal du imidlertid vurdere alle fejl, små som store. Sagsbehandleren træffer den endelige afgørelse om hvilken vægtningskategori en fejl vurderes til. Har du f.eks. fundet tre fejl og vurderet de to fejl til kategori 3 og den tredje til kategori 1, vil ansøger i udgangspunktet kun blive sanktioneret for de to fejl i kategori 3. Ændrer sagsbehandleren den ene vurdering fra kategori 3 til kategori 2, vil der også blive sanktioneret for den tredje fejl i kategori 1.

Når der er beregnet point for alle fejl i et projekt, nedsættes det samlede støtteberettigede beløb med en procent efter nedenstående tabel.

**Tabel 2.2 Vurdering af krav og/eller forpligtigelse i forhold til formålet med tilskudsordningen**

Vurdering af overtrædelsen	Point indenfor den enkelte kategori	Nedsættelsesprocent på baggrund af samlet vurdering af alvor, omfang og varighed
Uvæsentligt	< 1	0 %
Meget mindre væsentligt	≥ 1 < 10	5 %
Meget lidt væsentligt	≥ 10 < 25	10 %
Mindre væsentligt	≥ 25 < 50	25 %
Væsentligt	≥ 50 < 80	50 %
Meget væsentligt	≥ 80	100 % (+ bortfald)

## 3. Hjælpetabeller

I dette afsnit finder du hjælpetabeller til vurdering af de forskellige krav og forpligtigelser. Som tidligere skrevet vil "Kategori bagatel" som udgangspunkt være mørk. Hjælpeteksten skal forstås som et eksempel på hvordan alvor, omfang og varighed skal vurderes, og dækker ikke alle fejl, som kan være knyttet til et krav eller en forpligtigelse. I nogle tabeller er der ikke hjælpetekst for alle kategorier. Du kan sagtens benytte kategorien, hvis du vurderer, at fejlen ligger imellem de beskrevne eksempler.

Du skal udfylde hjælpekemaet, når du vurderer overtrædelse. Det er en fordel at udfylde skemaet samtidig med at du udfylder kontrolrapporten. Du skal begrunde hvordan du vurderer hhv. alvor, omfang og varighed samt hvordan du kommer frem til den samlede vurdering. Indsender ansøger et høringssvar, skal du vurdere, om du vil ændre din vurdering eller fastholde den. Skriv og begrund om du fastholder vurderingen eller har ændret den. Hjælpekemaet vedlægges sagen som et internt arbejdsdokument.

### 3.1 Krav og forpligtigelser, der gælder for hele projektet

Der er en række krav og forpligtigelser, der gælder for alle tilskudsarealer. Ifølge §6, stk. 1, nr. 2, skal planterne være jævnt fordelt. Kravet kontrolleres og vurderes ikke særskilt, men understøtter vurderingen af andre krav og forpligtigelser, navnlig plantetal og indblandingsprocent.

#### **Forbud mod brug af pesticider**

Skovrejsningsprojektet skal anlægges og plejes i opretholdelsesperioden uden brug af pesticider jf. §6, stk. 3. Forbuddet skal sikre beskyttelse af drikkevandsressourcen.

Bemærk, at der muligt at søge dispensation fra forbuddet, hvis det er den eneste udvej for at redde projektet.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.10 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

**Tabel 3.1: Forbud mod brug af pesticider**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>			
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Der er anvendt et middel, der ved nedsivning ikke gør grundvandet uegnet til drikkevand.	Midlet er anvendt på mindre dele, f.eks. topsmøring af en enkelt meget bidt art, der udgør en mindre andel, eller herbicidbehandling under hegnstråden.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>		Midlet er brugt på større flader eller f.eks. i alle kulturer af en bestemt type, f.eks. nåletræernes rodhalse behandlet mod snudebiller.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Der er anvendt et middel, der ved nedsivning til grundvandet vil medføre lukning af drikkevandsboring.		
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>		Hele projektarealet er behandlet, f.eks. fladedækkende herbicidbehandling.	
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

## Plantetal

Der er fastsat et minimumsplantetal for de forskellige bevoksningstyper. Plantetallet er fastsat i §6, stk. 2. nr. 1-4 og fremgår af tabel 3.2.

Plantetallet er med til at sikre, at skoven lever op til formålet med ordningen, og har navnlig betydning for bindingen af kulstof. Nåletræsbevoksninger binder mere kulstof end løvtræsbevoksninger, og derfor har samme antal manglende planter en større effekt, når der er tale om nåletræ end løvtræ.

Krav til plantetal er fastsat efter skovlovens krav, hvor der for at sikre, at arealet hurtigt kan blive bevokset med sluttet, højstammet skov, er stillet krav om et mindste antal planter pr. ha for at skoven kan blive pålagt fredskovspligt. I skovloven er desuden nævnt, at træerne skal være en meter høje og jævnt fordelt. Skovloven kræver 4.000 løvtræer på gode jorde og 3.000 løvtræer på magre jorde. Tilsvarende stilles der krav om 3.000 nåletræer på gode jorde og 2.500 nåletræer på magre jorde. Den skovbrugsfaglige litteratur anbefaler et plantetal, der er 1,5 gange højere, hvis bevoksninger også skal kunne producere kvalitetsved til salg.

Ordningens plantetal er derfor et absolut minimum. Da ansøger må medregne spor og mindre utilplantede arealer i tilskudsarealet, skal det konstaterede plantetal i prøvefladerne omregnes til et gennemsnitligt plantetal. Brug plantetællingsskemaet, hvor det er muligt at indtaste det tilplantede areal og det samlede areal og derefter få beregnet det faktiske plantetal. Det er det omregnede plantetal, som du skal bruge sammen med hjælpetabel 3.3.

**Tabel 3.2. plantetal for skovrejsning ansøgt 2020**

Bevoksningstype	Minimum plantetal pr. ha
Skovbryn	4.000
Ekstensivt skovbryn	2.000
Løvtræsbevoksning	4.000
Ekstensiv løvtræsbevoksning	2.000
Nåletræsbevoksning	2.800
Ekstensiv nåletræsbevoksning	1.400

Ansøger skal sikre, at projektet lever op til alle krav, kriterier og forpligtigelser fra udbetalingsansøgningen indsendes, og skal kontakte Landbrugsstyrelsen, hvis der sker ændringer inden kontrollen gennemføres. Der kan dog være situationer, hvor det kan være relevant at bedømme fejlen mildere end i den vejledende tabel:

- Hvis der har været ekstreme vejrforhold, f.eks. tørke eller oversvømmelse i de sidste få uger op til kontrollen gennemføres. Det skal være tydeligt, at planteafgangen skyldes vejret. Her har tilsagnshaver ikke haft mulighed for at rette op eller trække sin udbetalingsansøgning tilbage inden afsyningen/kontrollen varsles. Er plantningen gennemført fagligt forkert eller uden for den egentlige plantesæson, eller skyldes planteafgangen hovedsagelig manglende/overdrevet renholdelse, tillægges vejrforhold ikke særlig betydning.

- Hvis der er gået længere tid end normalt mellem plantning og afsyning/kontrol, dvs. mere end et halvt år, og det ikke skyldes tilsagnshavers forhold. Det kan f.eks. være IT-fejl, der betyder, at sagen ikke er kommet fra sagsbehandling til kontrol. Er plantningen gennemført fagligt forkert eller uden for den egentlige plantesæson, eller skyldes planteafgangen hovedsagelig manglende/overdrevet renholdelse, tillægges tiden ikke særlig betydning.
- For løvskovs- og nåleskovsbevoksninger kan fejlen vurderes mildere, hvis der ikke er indblandet 40% buske, småtræer og/eller ammer, men alene plantet blivende træarter. Her vil der være flere planter til at danne den sluttede bevoksning end hvis der var indblandet f.eks. 40% buske.

Omvendt er der også forhold, der kan skærpe vurderingen af fejlen:

- Hvis plantningen er ikke udført fagligt korrekt – f.eks. planterillen er ikke lukket om planterne, så de er udtørret med det samme.
- Hvis der ikke er udført nogen form for renholdelse, så planterne ikke har tilstrækkeligt gode vækstbetingelser.
- Hvis renholdelsen er udført på en sådan måde, så planterne er blevet beskadiget eller fjernet under renholdelsen.
- Hvis tilsagnshaver har fravalgt at hegne/ikke vedligeholdt heget og planterne er gået ud som følge af vildtskader.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.7 eller kontrolrapportens pkt. e.7.

**Tabel 3.3: Plantetal**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Efter omregning er der fortsat mindst følgende plantetal:  Løvtræsbevoksning: 3.900 Ekstensiv løvtræsbevoksning: 1.950 Nåletræsbevoksning: 2.750 Ekstensiv nåletræsbevoksning: 1.350	Planterne er jævnt fordelt, så hele arealet vil kunne blive sluttet skov.	

<b>KATEGORI 1</b> <b>(VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Efter omregning er der fortsat mindst følgende plantetal:  Løvtræsbevoksning: 3.500 Ekstensiv løvtræsbevoksning: 1.750 Nåletræsbevoksning: 2.600 Ekstensiv nåletræsbevoksning: 1.300	Mellem 90% og 75% af arealet vil kunne blive sluttet skov uden efterbedring.	
<b>KATEGORI 2</b> <b>(VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Efter omregning er der fortsat mindst følgende plantetal:  Løvtræsbevoksning: 3.000 Ekstensiv løvtræsbevoksning: 1.500 Nåletræsbevoksning: 2.400 Ekstensiv nåletræsbevoksning: 1.200	Ca. 75% af arealet vil kunne blive sluttet skov uden efterbedring.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3</b> <b>(VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Efter omregning er der fortsat mindst følgende plantetal:  Løvtræsbevoksning: 3.000 Ekstensiv løvtræsbevoksning: 1.500 Nåletræsbevoksning: 2.200 Ekstensiv nåletræsbevoksning: 1.100	Ca. 50% af arealet vil kunne blive sluttet skov uden efterbedring.	
<b>KATEGORI 4</b> <b>(VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Efter omregning er der fortsat mindst følgende plantetal:  Løvtræsbevoksning: 2.000 Ekstensiv løvtræsbevoksning: 1.000 Nåletræsbevoksning: 2.000 Ekstensiv nåletræsbevoksning: 1.000	Ca. 25% af arealet vil kunne blive sluttet skov uden efterbedring.	

<p><b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b></p>	<p>INDEN omregning er der mindre end nedenstående plantetal:</p> <p>Løvtræsbevoksning: 2.000 Ekstensiv løvtræsbevoksning: 1.000 Nåletræsbevoksning: 2.000 Ekstensiv nåletræsbevoksning: 1.000</p>	<p>Hele arealet skal omplantes for at arealet kan blive til sluttet skov.</p>	
--	---	---	--



### Krav vedr. træartsvalg - valg af proveniens

Der stilles krav til herkomsten af det anvendte materiale jf. bilag 2. Kravene til de enkelte arter fremgår af bilag 3, Provenienser. Kravet skal sikre, at det plantemateriale, der anvendes, vil sikre robuste skove og sikre den fremtidige produktion og dermed lever op til skovlovens formålsbestemmelse. Desuden har afkom af bevoksninger kåret til vedproduktion oftest en bedre tilvækst end gennemsnittet og dermed en øget kulstofbinding.

Kravet er endvidere med til at sikre, at projektet lever op til skovloven, hvor der stilles krav om at arter, der er omfattet af herkomstbestemmelserne, overholder disse.

Du har noteret overtrædelsen i kontrolrapportens pkt. e.9

**Tabel 3.4: Træartsvalg – valg af proveniens**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>			
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Arten er anvendt som ammetræ.	Arten er brugt på en mindre del af projektarealet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Arten er anvendt som blivende indblanding.	Arten er anvendt på op til halvdelen af projektarealet.	Arten er anvendt som ammetræ, som formodes at blive fjernet.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Arten er anvendt som hovedtræ.	Arten er alene anvendt i en bevoksningstype, som udgør mere end halvdelen af projektarealet, f.eks. alle nåletræsbevoksninger.	Arten er anvendt hovedtræ og/eller blivende indblanding, og vil ved selvforyngelse være ophav til næste bevoksning.
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Både hovedtræart og indblandingsart er ikke-godkendte provenienser.	Arten er anvendt på hele projektarealet.	
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### **Krav vedr. træartsvalg – valg af træ- og buskarter**

Jf. bilag 2 må der ikke plantes følgende invasive arter: bjergfyr, contortafyr, glansbladet hæg, rynket rose, kinesisk vokstræ, mesquite-træ, skyrækker og tåre-akacie. Desuden må der ikke plantes nobilis og nordmannsgran.

Desuden er prydvækster, frugtplantager, pyntegrønt, juletræer og energiafgrøder ikke skov, jf. §1, stk. 2.

Der må derfor heller ikke anvendes buske, der ikke er almindelige og hjemmehørende i danske skove, f.eks. syren, rhododendron og sommerfuglebusk. Der må desuden ikke plantes træarter, der ikke under danske forhold kan producere salgbart ved, men alene anvendes som prydræer til haver og parker, eller som ved deres vækstform har karakter af pyntegrønt eller energiafgrøde, f.eks. abernes skræk eller paulownia (kejsertre). Bemærk at en række arter, der normalt regnes skovtræer, finde i former, der ikke er egnede til skovbrugsformål – fx hængebøg eller pudegran. Der kan derfor ikke opstilles en liste over arter, som er tilladte. Endelig må der ikke plantes forædlede frugttræer og –buske, der anvendes kommercielt eller i haver, mens de vilde former er tilladte. Forædlede æble- og pæresorter er således ikke tilladte, mens skovæble og vild pære er tilladt – skovæble er naturligt hjemmehørende, mens vild pære i nyere dansk skovlitteratur nævnes som en kommende producent af kvalitetstræ pga. klimaforandringerne.

Bemærk at der er yderligere krav til arter i skovbryn.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.8 eller kontrolrapportens pkt. e.8.

Tabel 3.5: Træartsvalg – valg af træ- og buskarter

KRITERIUM KATEGORI	ALVOR	OMFANG	VARIGHED
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>		En enkelt plante.	
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>		Få planter.	Stor sandsynlighed for at arten med tiden skygges væk.
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Forældede frugttræer og -buske.	Spredte eksemplarer i hele bevoksningstypen.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Prydbuske og –træer, som ikke selvfor ynges under danske forhold, f.eks. <i>Araucaria araucana</i> .	Få grupper under 100 kvm.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Kommercielle arter, f.eks. nordmannsgran, nobilis og paulownia.  Prydbuske og –træer, som har potentiale til at sprede sig uden at være erklæret invasive, f.eks. syren, sommerfuglebusk, rhododendron.  Bjergfyr og contortafyr, der er uønskede pga. deres spredningsevne.	Flere mindre grupper under 100 kvm. og/eller flere eksemplarer jævnt fordelt over arealet.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Invasive arter, dvs. glansbladet hæg, rynket rose, kinesisk vokstræ, mesquite-træ, skyrækker og tåre-akacie.	Planterne er sat på en sådan måde, at arealet kan konverteres til energiskov, frugtplantage eller lign.	Arten vil være vanskelig at fjerne fra arealet.
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Forpligtigelse til at investeringerne er nye

Jf. §11, stk. 1, nr. 9 skal de realiserede investeringer være nye. Dvs. planter og hegnsmateriale skal være nyt og ikke tidligere brugt. Forpligtigelsen er et forordningskrav og gælder for alle projektstøtteordninger. Forpligtigelsen skal bl.a. hindre dobbeltfinansiering. For skovrejsningsprojekter vil fejlen normalt være, at hegnsmateriale er brugt, f.eks. nedtaget ved et andet skovrejsningsprojekt. Overtrædelser er derfor som udgangspunkt meget alvorlige og vil føre til, at tilskuddet til hegnet på den pågældende strækning bortfalder.

Husk at efterspørge dokumentation for at hegnet er nyt!

Du har noteret overtrædelser i afsyningsrapportens pkt. e.2 eller kontrolrapportens pkt. e.2.

**Tabel 3.6: Investeringerne er nye**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>		En til fem pæle.	
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Ekstra pæle sat hvor hegnet pga. f.eks. terræn har behov for forstærkning.  Ekstra hegn sat ved under eller over det nye hegn for at lukke hul – f.eks. ved vandløb.	Kort stykke hegn.	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Ekstra pæle ud over det normale antal - f.eks. fordi de nyindkøbte er sat med kortere afstand end beregnet.	Få pæle på korte strækninger.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>			Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>			
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>			
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>	Hele hegnstråden og / eller alle pæle er brugte.	Hele den pågældende strækning af hegnet.	

### 3.2 **Krav og forpligtigelser vedr. skovbryn**

Ifølge skovloven skal der om nyplantede skove etableres et skovbryn af en vis bredde bestående af 100% af løvtræer. Formålet med skovbrynet er at gøre skoven mere robust overfor stormfald. Derfor stilles der i bekendtgørelsen krav til skovbrynets opbygning, så den lægivende effekt maksimeres. Desuden er skovbrynet vigtig for projektets biodiversitet, da de hjemmehørende træarter og –buske er potentielle levesteder for mange arter, ligesom overgangszonen mellem skov og åbent land oftere har en højere artsrigdom end det tilstødende land og kerneskovene.

Bemærk, det er krav, at der er et skovbryn, jf. §6 stk. 3, da projektet ellers ikke lever op til at kunne pålægges fredskovspligt. Ifølge §10, stk. 7 er det et kriterium, at arealet pålægges fredskovspligt. Kan bevoksningen i skovens ydre kanter på ingen måde betragtes som et mangelfuldt bryn, f.eks. ren nåletræskultur uden buske, vil tilsagnet derfor normalt bortfalde.

#### **Krav vedr. skovbrynets bredde**

Jf. bilag 2 skal skovbryn være mindst 10 meter brede mod syd og øst og mindst 20 meter brede mod nord og vest. Skovbrynet må maksimalt være 40 meter brede. Kravet stammer fra skovloven og skal sikre, at skovbrynet giver tilstrækkeligt læ. Kravet understøtter derfor skovlovens formål om opbygning af robuste skove. Da de fremherskende vindretninger, herunder for storme og orkaner, er vest og nord, skal skovbrynet være bredere her.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.15 eller kontrolrapportens pkt. e.16.

Tabel 3.1: Skovbrynets bredde

KRITERIUM KATEGORI	ALVOR	OMFANG	VARIGHED
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Brynets bredde er under hhv. 10 og 20 meter, men over 9 hhv. 19 meter. Der vil fortsat være en beskyttende effekt.	Der er tale om en kort strækninger ift. den samlede længde af skovbrynet.	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Brynet er mindst 8 hhv. 18 meter bredt. Der er fortsat nogen effekt at brynet.	Der er tale om flere korte strækninger eller en længere strækning ift. længden af det samlede bryn.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>		Mere end halvdelen af brynet er omfattet, navnlig mod syd og øst.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Brynet er mindst 5 hhv. 10 meter bredt. Brynets effekt er væsentligt nedsat.	Mere end halvdelen af brynet er omfattet, navnlig mod nord og vest.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Brynet er under halv bredde. Brynet har ikke længere den ønskede effekt.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. langsgående spor i skovbrynet

Jf. bilag 2 må der ikke anlægges langsgående spor i de yderste 10 meter af skovbrynet. Kravet skal sikre, at skovbrynet giver tilstrækkeligt læ. Kravet understøtter derfor skovlovens formål om opbygning af robuste skove.

Bemærk at brynet skal fortsætte på den modsatte side af sporet. Det betyder, at der f.eks. fortsat skal være indblandet buske i rækkerne, ligesom hovedtræarten skal være den samme. Fortsætter brynet ikke på den anden side af sporet, skal fejlen vurderes som en overtrædelse af kravet om skovbrynets bredde.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.15 eller kontrolrapportens pkt. 16.

**Tabel 3.2: Langsgående spor i skovbrynet**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>		Der er tale om en kort strækninger ift. den samlede længde af skovbrynet.	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Brynet er mindst 8 meter bredt, der er stadig en beskyttende effekt af brynet.	Der er tale om flere korte strækninger eller en længere strækning ift. længden af det samlede bryn.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>		Mere end halvdelen af brynet er omfattet, navnlig mod syd og øst.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Der er mindre end 8 meter men fortsat mindst 5 meter brede bryn. Den beskyttende effekt er reduceret væsentligt.	Mere end halvdelen af brynet er omfattet, navnlig mod nord og vest.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Der er mindre end 5 meter brede bryn. Der er ikke den ønskede beskyttende effekt af brynet.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. skovbrynets artssammensætning

Jf. bilag 2 skal skovbryn bestå af godkendte løvtræer og –buske. Der kan indplantes et nåletræ med 30 meters mellemrum i længderetningen. Der må alene plantes arter optaget på bilag 4. Kravet skal sikre, at projektet lever op til skovlovens krav. Kravet understøtter skovlovens formål om at bevare og øge den biologiske mangfoldighed. Desuden skal kravet sikre landskabelige hensyn, herunder tillade nåletræer i egne, hvor det er en del af landskabet. Begrænsningen af antallet af nåletræer skal sikre en robust skovopbygning, da nåletræer er langt mere udsatte for stormfald end løvtræer.

Hvis der er indblandet arter, der ikke kan bruges til skovrejsning, f.eks. forædlede frugttræer eller invasive arter, vurderes overtrædelsen efter tabel 3.5.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.8 eller kontrolrapportens pkt. e.8.

**Tabel 3.3: Skovbrynets artssammensætning**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>		Der er plantet få eksemplarer af en ikke godkendte art.  Der er under 30 meter men mere end 28 meter mellem godkendte nåletræer.	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Arten er ikke på listen, men hjemmehørende Danmark, f.eks. hindbær, brombær.	Der er plantet flere eksemplarer af en ikke godkendte art.  Der er under 28 meter men mere end 20 meter mellem godkendte nåletræer.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Arten er ikke på listen, og er et ikke-hjemmehørende løvtræ, f.eks. ægte kastanje, robinie.	Der er plantet flere eksemplarer af ikke godkendte arter.  Der er plantet mindre grupper af en ikke-godkendt art.  Der er under 20 meter men mere end 10 meter mellem godkendte nåletræer.	Som udgangspunkt er fejl varige.



<b>KATEGORI 3</b> <b>(VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	<p>Arten er ikke på listen, og et nåletræ, f.eks. douglasgran, thuja.</p> <p>Der er indblandet flere nåletræer end tilladt.</p> <p>Begge dele svækker brynets lægivende funktion.</p>	<p>De ikke-godkendte arter dominerer skovbrynet.</p> <p>Der er under 10 meter mellem godkendte nåletræer.</p> <p>Der er indplantet nåletræer i flere rækker, så der er 3 eller flere nåletræer pr. 30 meter bryn.</p>	
<b>KATEGORI 4</b> <b>(VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>		<p>Skovbrynet mod nord og vest har en betydelig andel af nål og kan derfor ikke yde tilstrækkelig beskyttelse mod stormfald.</p>	
<b>KATEGORI 5</b> <b>(VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

**Krav vedr. antal buske, ammer og småtræer i skovbrynet**

Jf. bilag 2 skal 20% af det som minimum krævede plantetal i skovbrynet være buske. Op til 60% af det samlede plantetal i skovbrynet må være buske, småtræer og ammer. Dog må ammer alene maksimalt udgøre 30% af det samlede plantetal. Buskene skal være med til at give læ i bunden af skovbrynet. Loftet over buske, småtræer og ammer skal sikre, at der også er blivende skovtræer i skovbrynet. Loftet over ammer skal sikre, at skovbrynet ikke overtages af hurtigvoksende arter, hvor især rødel går ud i en ung alder på de fleste jordtyper. Kravet skal sikre, at projektet lever op til skovlovens krav. Kravet understøtter skovlovens formål om opbygge robuste skove samt at bevare og øge den biologiske mangfoldighed.

Du skal bruge plantetællingsskemaet til at opgøre andelen af buske, småtræer og ammer i brynet.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

Tabel 3.4: Antal buske, ammer og småtræer i skovbrynet

KRITERIUM KATEGORI	ALVOR	OMFANG	VARIGHED
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	<p>Der er mellem 18% og 20% buske regnet af minimumsplantetallet.</p> <p>Der er mellem 60% og 62% buske, småtræer og ammetræer regnet af det samlede plantetal.</p>	Enkelte kortere strækninger	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	<p>Der er mellem 15% og 28% buske regnet af minimumsplantetallet.</p> <p>Der er mellem 62% og 65% buske, småtræer og ammetræer regnet af det samlede plantetal.</p>	Større dele af brynet, især mod syd og øst.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	<p>Der er mellem 10% og 15% buske regnet af minimumsplantetallet.</p> <p>Der er mellem 65% og 70% buske, småtræer og ammetræer regnet af det samlede plantetal.</p>	Større dele af brynet, især mod nord og vest.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	<p>Der er under 10% buske regnet af minimumsplantetallet.</p> <p>Der er mere end 70% buske, småtræer og ammer regnet af det samlede plantetal.</p>	Hele brynet.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	<p>Der er få eller ingen blivende træer.</p> <p>Arealet er ikke længere skov i skovlovens forstand.</p>		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. skovbrynets opbygning

Jf. bilag 2 skal buske i skovbrynet enten indblandes jævnt fordelt i alle rækker i skovbrynet eller plantes i en gradient, så der er flest buske yderst og færrest inderst. Der skal dog være buske og træer i alle rækker. Kravet skal sikre, at skovbrynet opbygges, så brynet bryder vinden og dermed giver en god lævirkning til den bagvedliggende skov. Plantes buskene i en gradient, fås en skrå profil, der optimerer lævirkningen. Kravet skal sikre, at projektet lever op til skovlovens krav. Kravet understøtter skovlovens formål om opbygge robuste skove.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. 10.

**Tabel 3.5: Skovbrynets opbygning**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Der er meget få træer i den yderste række.  Der er meget få buske i den inderste række	Enkelte kortere strækninger set i forhold til det samlede skovbryn	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>		Flere korte strækninger eller en længere strækning.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Den yderste række er 100% buske.	Større strækninger, navnlig i skovbrynet mod syd og øst.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>		Større strækninger, navnlig i skovbrynet mod nord og vest.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Alle buske er placeret i de yderste rækker.  Skovbrynet har ikke længere en skrå, lægivende profil. De inderste rækker udvikler sig til kernebevoksninger.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### 3.3 **Krav og forpligtigelser vedr. løvskovsbevoksninger**

Kravene og forpligtigelserne skal sikre, at bevoksningerne udvikler sig til robust løvskov. Uanset om der er tale om løv- eller nåleskov, falder udledningen af kvælstof væsentligt i løbet af projektets første år. Løvtræsbevoksninger binder kulstof, men i et langsommere tempo og mindre omfang end nåltræsbevoksninger. Til gengæld er dannelsen af grundvand generelt større under løvtræsbevoksninger end nåltræsbevoksninger. Bortset fra skovfyr er alle hjemmehørende skovtræarter løvtræer. Bevoksningerne er dermed med til at opfylde skovlovens formål om at sikre og fremme den biologiske mangfoldighed. Desuden er løvtræsbevoksninger mindre udsatte for stormfald og derfor også med til at fremme skovlovens formål om at opbygge robuste skove.

#### **Krav vedr. mindste andel af løvtræer**

Jf. bilag 2 skal mindst 75% af det samlede plantetal være løvtræer. Kravet skal sikre, at bevoksningen forbliver domineret af løvtræ.

Du skal bruge plantetællingsskemaet til opgørelsen.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

Tabel 3.6: Mindste andel af løvtræer

KRITERIUM KATEGORI	ALVOR	OMFANG	VARIGHED
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Der er mellem 70% og 75% løv jævnt fordelt over arealet. Arealet vil fortsat være domineret af løvtræ.		
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>		Mindre dele af arealet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Nåletræerne er indblandet i grupper. Størstedelen af arealet vil fortsat være domineret af løvtræ, men mindre dele kan udvikle sig til nåletræsbevoksninger.	Hele arealet.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>			
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Mange nåletræer jævnt fordelt over arealet, så arealet udvikler sig til en nåletræsbevoksning.  Hvis der er tale om lærk og andre hurtig voksende arter vejer det tungere.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. nåletræsholme

Jf. bilag 2 må nåletræsholme ikke være mere end 0,10 ha og der skal være 20 meter mellem holmene. Kravet skal sikre, at bevoksningen forbliver domineret af løvtræ.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

**Tabel 3.7: Nåletræsholme**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Holmene er mellem 0,10 og 0,11 ha.  Der er 18-20 meter mellem holmene.	En enkelt holm er for stor.	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Holmene er mellem 0,11 og 0,15 ha.  Der er 15-28 meter mellem holmene.	To til tre holme er for store og/eller ligger for tæt.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>		Flere holme er for store og/eller ligger for tæt.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Holmene er mere end 0,20 ha.  Der er under 10 meter mellem holmene.	Alle holme er for store og/eller ligger for tæt.  Holmen/holmene er ikke jævnt fordelt i bevoksningen, men placeret i kanten af bevoksningen og kan derfor betragtes som en selvstændig litra.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>			
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. andel af hjemmehørende arter

Jf. bilag 2 skal mindst 50% af det samlede plantetal i løvtræsbevoksninger være hjemmehørende arter nævnt i bilag 5. Hjemmehørende arter fremmes for at sikre de tilhørende naturlige flora og fauna. Formålet er at understøtte skovlovens formål om at bevare og øge den biologiske mangfoldighed.

Har ansøger plantet hjemmehørende småtræer, der optræder på bekendtgørelsens bilag 4 men ikke bilag 5 kan du vurdere overtrædelsen mildere. Det drejer sig om Alm. Kristtorn, Mirabel, Seljepil, Alm. Røn og Seljerøn.

Du skal bruge plantetællingsskemaet til opgørelsen.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

**Tabel 3.8: Andel af hjemmehørende arter**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Andelen af godkendte hjemmehørende arter er 48-50%.		
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Andelen af godkendte hjemmehørende arter er 40-48%.	Mindre dele af arealet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Andelen af godkendte hjemmehørende arter er 25-40%.	Hele arealet.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Andelen af godkendte hjemmehørende arter er under 25%.		
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>			
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			



### Krav vedr. indblanding en blivende art

Jf. bilag 2 skal mindst 10% af det samlede plantetal være en anden art end hovedtræarten. Kravet har sit ophæng i EU-kommissionen forordning 807/2014 artikel 6. stk. 1, litra d, del ii, som fastsætter retningslinjer for skovrejsning under landdistriktsprogrammet og skal være med til at sikre, at de europæiske skove er robuste over for klimaændringer og andre katastrofer. Indblandingsarten skal være en blivende art, da formålet er at man i fremtiden kan skifte hovedtræart, hvis den oprindelige hovedtræart går tabt eller ikke længere trives på arealet.

Du skal bruge plantetællingsskemaet til opgørelsen.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

**Tabel 3.9: Indblanding af en blivende art**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Der er mellem 9% og 10% indblanding af en eller flere blivende arter.		
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Der er mellem 8% og 9% indblanding af en eller flere blivende arter.	Mindre dele af arealet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Der er mellem 5% og 8% indblanding af en eller flere blivende arter.		Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Der er under 5% indblanding af en eller flere blivende arter.	Hele arealet.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Arealet fremstår som monokultur uden blivende indblanding.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. andel af buske og ammetræer

Jf. bilag 2 må op til 40% af det samlede plantetal buske, småtræer og ammer. Dog må ammer alene maksimalt udgøre 30% af det samlede plantetal. Buske og småtræer er med til at øge den biologiske diversitet. Ammetræer er med til at sikre etableringen af f.eks. frostfølsomme træarter. Loftet skal sikre, at ammetræerne ikke udvikler sig til hovedtræarten. Kravet understøtter skovlovens formål om opbygge robuste skove samt at bevare og øge den biologiske mangfoldighed.

Du skal bruge hjælpeskemaet til at opgøre andelen af buske og ammetræer.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

**Tabel 3.10: Andel af buske og ammetræer**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mellem 40% og 42% af det samlede plantetal.  Andelen af ammer udgør mellem 30% og 32% af det samlede plantetal.		
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mellem 42% og 45% af det samlede plantetal.  Andelen af ammer udgør mellem 32% og 35% af det samlede plantetal.	Mindre dele af arealet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mellem 45% og 50% af det samlede plantetal.  Andelen af ammer udgør mellem 35% og		Som udgangspunkt er fejl varige.

	40% af det samlede plantetal.		
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mere end 50% af det samlede plantetal.  Andelen af ammer udgør mere end 40% af det samlede plantetal.	Hele arealet.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>			
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### 3.4 **Krav og forpligtigelser vedr. nåleskvsbevoksninger**

Kravene og forpligtigelserne skal sikre, at bevoksningerne udvikler sig til robust nåleskov. Uanset om der er tale om løv- eller nåleskov, falder udledningen af kvælstof væsentligt i løbet af projektets første år. Nåletræsbevoksninger binder kulstof hurtigere og i større omfang end løvtræsbevoksninger. Det forudsættes, at de valgte nåletræsarter, herunder provenienser, er gode vedproducenter under danske forhold. Til gengæld er dannelsen af grundvand generelt mindre under nåletræsbevoksninger end løvtræsbevoksninger. Nåletræsbevoksninger er mere udsatte for stormfald end løvtræsbevoksninger.

#### **Krav vedr. indblanding af blivende art(er)**

Jf. bilag 2 skal enten mindst 10% af det samlede plantetal være en løvtræart, eller der skal plantes mindst tre nåletræsarter, der hver især udgør mindst 10% af det samlede plantetal. Kravet har sit ophæng i EU-kommissionen forordning 807/2014 artikel 6. stk. 1, litra d, del ii, som fastsætter retningslinjer for skovrejsning under landdistriktsprogrammet og skal være med til at sikre, at de europæiske skove er robuste over for klimaændringer og andre katastrofer. Indblandingsarterne skal være en blivende art, da formålet er at man i fremtiden kan skifte hovedtræart, hvis den oprindelige hovedtræart går tabt eller ikke længere trives på arealet. Vær derfor særlig opmærksom på at vurdere, om de anvendte arter er blivende arter eller ammer.

Du skal bruge plantetællingsskemaet til opgørelsen.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

Tabel 3.11: Indblanding af blivende art(er)

KRITERIUM KATEGORI	ALVOR	OMFANG	VARIGHED
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Indblanding af to blivende nåletræsarter som hver især udgør mindst 8% af det samlede plantetal.  Indblanding en eller flere blivende løvtræsarter som tilsammen udgør mindst 8% af det samlede plantetal.		
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Indblanding af to blivende nåletræsarter som hver især udgør mindst 5% af det samlede plantetal.	Mindre dele af arealet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Kun en blivende nåletræsart, som udgør mindst 10% af det samlede plantetal.  Indblanding en eller flere blivende løvtræsarter som tilsammen udgør mindst 5% af det samlede plantetal.		Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Kun en blivende nåletræsart, som udgør mindst 5% af det samlede plantetal.	Hele arealet	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Bevoksningen fremstår som monokultur med få eller ingen planter af blivende indblandingsarter.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

**Krav vedr. andel af buske og ammetræer**

Jf. bilag 2 må op til 40% af det samlede plantetal buske, småtræer og ammer. Dog må ammer alene maksimalt udgøre 30% af det samlede plantetal. Buske og småtræer er med til at øge den biologiske diversitet. Ammetræer er med til at sikre etableringen af f.eks. frostfølsomme træarter. Loftet skal sikre, at ammetræerne ikke udvikler sig til hovedtræarten. Kravet understøtter skovlovens formål om opbygge robuste skove samt at bevare og øge den biologiske mangfoldighed.

Du skal bruge plantetællingsskemaet til at opgøre andelen af buske og ammetræer.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.9 eller kontrolrapportens pkt. e.10.

Tabel 3.12: Andel af buske og ammetræer

KRITERIUM KATEGORI	ALVOR	OMFANG	VARIGHED
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mellem 40% og 42% af det samlede plantetal. Andelen af ammer udgør mellem 30% og 32% af det samlede plantetal.		
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mellem 42% og 45% af det samlede plantetal. Andelen af ammer udgør mellem 32% og 35% af det samlede plantetal.	Mindre dele af arealet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mellem 45% og 50% af det samlede plantetal. Andelen af ammer udgør mellem 35% og 40% af det samlede plantetal.		Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Andel af buske, småtræer og ammer udgør til sammen mere end 50% af det samlede plantetal. Andelen af ammer udgør mere end 40% af det samlede plantetal.	Hele arealet.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>			
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### 3.5 Krav og forpligtigelser vedr. naturlig tilgroning

Formålet med at udlægge arealer til naturlig tilgroning er at øge biodiversiteten i skovrejsningsprojektet. Op til 10% af arealet kan udlægges til naturlig tilgroning.

#### Krav om hegn om naturlig tilgroning

Der kan søges om tilskud til at hegne arealer udlagt til naturlig tilgroning. Hegnet skal sikre, at den naturlige opvækst af træer og buske ikke ædes af vildtet. Hegnet skal derfor holdes lukket og vedligeholdes, så vildtet holdes ude. Hegnet skal være mindst 140 cm højt, jf. bilag 2. Husk at hegnet skal opmåles særskilt.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.5 eller kontrolrapportens pkt. e.5.

**Tabel 3.13: Hegn om naturlig tilgroning**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Vildthegnets højde målt fra jorden er mellem 130 og 140 cm.	En kort strækning.	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Vildthegnets højde målt fra jorden er mellem 120 og 130 cm.	Få korte eller en længere strækning.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Vildthegnets højde målt fra jorden er under 120 cm højt.	Store dele af hegnet.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>		Hele hegnet.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Hegnet er af en type og/eller højde, som er uegnet til at holde hjortearter og andre klovbærende dyr ude af arealet.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			



### 3.6 Krav og forpligtigelser vedr. kulturhegn

Der kan søges tilskud om at hegne projektarealet. Hegnet skal sikre, at planterne ikke ædes og fejtes af vildtet.

#### Krav vedr. hegnets højde

Jf. bilag 2 skal kulturhegnet være mindst 140 cm højt. Det skal sikre, at hegnet er egnet til at holde alle vildtarter effektivt ude.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.5 eller kontrolrapportens pkt. e.5.

**Tabel 3.14: Hegnets højde**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Vildthegnets højde målt fra jorden er mellem 130 og 140 cm.	En kort strækning.	
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Vildthegnets højde målt fra jorden er mellem 120 og 130 cm.	Få korte eller en længere strækning.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Vildthegnets højde målt fra jorden er under 120 cm højt.	Store dele af hegnet.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>		Hele hegnet.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Hegnet er af en type og/eller højde, som er uegnet til at holde hjortearter og andre klovbærende dyr ude af arealet.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. hegnets funktionsduelighed

Jf. bilag 2 skal kulturhegnet vedligeholdes og holdes lukket, så det effektivt holder vildtet ude så længe planterne har brug for hegnets beskyttende funktion.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.5 eller kontrolrapportens pkt. e.5.

**Tabel 3.15: Hegnets funktionsduelighed**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Et eller flere led står åbne.	Ingen synlige vildtskader.	Åbentstående led lukkes under kontrollen.
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>			
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Dele af hegnet er ikke vedligeholdt, så dyr kan passere, f.eks. en eller flere knækkede stolper eller brud på nettet.	En del planter er bidt, hovedsageligt friske bid.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>		Kulturen er præget af vildtbid.  Vildtet har især bidt de blivende arter.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Hegnet er ikke vedligeholdt og har mistet sin beskyttende funktion.	Større dele af kulturen er gået ud som følge af vildtbid.  Der er mange spor af vildt og/eller dyr i kulturen.	
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### Krav vedr. det indhegnede areals størrelse

Jf. bilag 2 må størrelsen af den enkelte indhegning ikke overstige 5,00 ha. Det skal sikre, at det muligt at tømme hegnet for vildt, hvis vildtet passerer hegnet.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.6 eller kontrolrapportens pkt. e.6.

**Tabel 3.16: Det indhegnede areals størrelse**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>	Over 5 ha men under 5,5 ha.		
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>	Over 5,5 ha men under 6 ha.	Et delareal er større end 5,00 ha, resten opfylder kravet.	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Over 6 ha men under 8 ha.	Flere delarealer er større end 5,00 ha, resten opfylder kravet.	Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>	Over 8 ha men under 10 ha.	Hele projektet er i en eller hegning, som er større end 5,00 ha.  Er projektet delt i flere delarealer, er alle hegninger over 5,00 ha.	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Over 10 ha.		
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### 3.7 Forpligtelser vedr. udeladelse af jordbearbejdning

Ansøger kan søge om et tillæg til at anlægge og pleje skoven uden dybdegående jordbearbejdning. Har ansøger fået tilsagn om tillægget, er ansøger forpligtet til at undlade dybdegående jordbearbejdning, herunder reolpløjning, dybdegående grubning samt at undlade at bore og grave huller, der går dybere end pløjelaget, jf. §11, stk. 1, nr. 10. Formålet med forpligtelsen er at beskytte fortidsminder under pløjelaget.

Bemærk at sagsbehandleren genberegner prioriteringsscoren, hvis forbuddet er overtrådt, da ansøger prioriteres højere, hvis ansøger søger om tillægget. Det kan betyde, at tilsagnet bortfalder, hvis ansøgningen ikke ville have fået tilsagn uden tillægget.

Du har noteret overtrædelsen i afsyningsrapportens pkt. e.12 eller kontrolrapportens pkt. e.13.

**Tabel 3.17: Udeladelse af jordbearbejdning**

<b>KRITERIUM</b>	<b>ALVOR</b>	<b>OMFANG</b>	<b>VARIGHED</b>
<b>KATEGORI</b>			
<b>KATEGORI BAGATEL (VÆGTNINGSVÆRDI = 0)</b>			
<b>KATEGORI 0 (VÆGTNINGSVÆRDI = 2)</b>			
<b>KATEGORI 1 (VÆGTNINGSVÆRDI = 10)</b>		Et til få steder	
<b>KATEGORI 2 (VÆGTNINGSVÆRDI = 25)</b>	Punktvis jordbearbejdning fx borede huller		Som udgangspunkt er fejl varige.
<b>KATEGORI 3 (VÆGTNINGSVÆRDI = 50)</b>		Mange punkter, eller større flader, men under halvdelen af projektarealet	
<b>KATEGORI 4 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100)</b>	Fladedækkende jordbearbejdning som f.eks. reolpløjning.	Hele projektarealet.	
<b>KATEGORI 5 (VÆGTNINGSVÆRDI = 100 + BORTFALD)</b>			

### 3.8 Forpligtelser vedr. skiltning

Jf. §11, stk. 1, nr. 4 skal ansøger følge EU's regler vedr. skiltning. Det betyder, at der skal skiltes i projektperioden, hvis tilskuddet overstiger 375.000 kr. Er tilskuddet over 3.750.000 kr., skal der også skiltes i opretholdelsesperioden. Skiltet skal opsættes efter 3 måneder. Er kravet ikke overholdt, nedsættes tilskuddet med 1%, dog max. 50.000 kr, jf. §21.

Da afsyningen eller 5% kontrollen finder sted efter projektperioden, skal du ikke kontrollere for skiltning, med mindre sagsbehandleren specifikt har bedt herom. Kontrollen foregår som en del af sagsbehandlingen.

### 3.9 Bortfald

I sidste ende kan tilsagnshaver risikere bortfald af tilsagnet. I følgende tilfælde er overtrædelserne så alvorlige, at tilsagnet kan bortfalde jf. §18:

- o Tilsagnshaver har givet urigtige eller vildledende oplysninger eller har fortiet oplysninger af betydning for sagens afgørelse
- o Hele eller væsentlig dele af projektet ikke gennemføres i overensstemmelse med tilsagnet.
- o Tilsagnshaver overholder ikke sin oplysningspligt, jf. skovlovens §50.
- o Tilsagnshaver, i forbindelse med kontrol, ikke giver de nødvendige oplysninger eller ikke yder den nødvendige bistand, jf. skovlovens §56.
- o Tilsagnshaver ikke opfylder et eller flere krav om projekter med tilskud til privat skovrejsning, kriterier for støtteberettigelse eller forpligtigelser.

Det vil være sagsbehandleren i Natur- og Landbrugsudvikling, der træffer afgørelse om der skal ske bortfald af tilsagnet.

## 4. Retsgrundlag

Reglerne for Privat skovrejsning 2020 er fastsat i følgende forordninger, love og bekendtgørelser:

### 4.1 EU-regler

Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) nr. 809/2014 af 17. juli 2014 om gennemførelsesbestemmelser til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1306/2013 for så vidt angår det integrerede forvaltnings- og kontrolsystem, foranstaltninger til udvikling af landdistrikterne og krydsoverensstemmelse.

Kommissionens delegerende forordning (EU) nr. 640/2014 af 11. marts 2014 om supplerende regler til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) nr. 1306/2013 for så vidt angår det integrerede forvaltnings- og kontrolsystem, betingelserne for afslag eller tilbagetrækning af betalinger og administrative sanktioner vedrørende direkte betalinger, støtte til udvikling af landdistrikterne og krydsoverensstemmelse.

### 4.2 Danske regler

Bekendtgørelse af lov om skove nr. 315 af 28/03/2019

Bekendtgørelse om tilskud til privat skovrejsning nr. 1039 af 29/06/2020

Bekendtgørelse om forebyggelse og håndtering af introduktion og spredning af invasive ikke-hjemmehørende arter på EU-listen og om en national liste med handelsforbud m.v. over for invasive arter nr. 1258 af 12/11/2018

# Bilag 1.

Eksempel på skema:

Marknummer:	<i>Nummer fra IMK på den pågældende mark</i>	
Krav/forpligtigelse	<i>Brug instruksens overskrift</i>	
Størrelse og observationsnummer på evt. delareal	<i>Størrelse og observationsnummer fra IMK</i>	
	Vægtningskategori	Begrundelse for vurdering
<b>Alvor</b>		
<b>Omfang</b>		
<b>Varighed</b>		
<b>Samlet vurdering</b>		