

**Referat af  
26. møde i Udvalget For Planter og Plantesundhed  
fredag den 5. januar 2018**

**Deltagere:**

Henriette Giese, Aalborg Universitet (AAU) (formand)  
Mogens Nicolaisen, Aarhus Universitet (AU)  
Lise Nistrup Jørgensen, Aarhus Universitet (AU)  
Iben Margrete Thomsen, Københavns Universitet (KU)  
Hans Peter Ravn, Københavns Universitet (KU)  
Bent Leonhard, GartneriRådgivningen  
Julie Schou Christiansen, GartneriRådgivningen  
Søren Thorndal Jørgensen, Landbrug & Fødevarer  
Anne Esther Fabricius, Dansk Gartneri  
Hans M. Hedegaard, Dansk Skovforening  
Per Boisen Andersen, Danske Havecentre  
Merete Halkjær Olesen, Fødevarestyrelsen (FVST)  
Lis Tanderup Stenstrup, Landbrugsstyrelsen (LBST)  
Sara Melhedegård Mørch, Landbrugstyrelsen (LBST)  
Jørgen Søgaard Hansen, Landbrugsstyrelsen (LBST)

**Afbud fra:**

Annie Enkegaard, Aarhus Universitet (AU)  
David B. Collinge, Københavns Universitet (KU)  
Ghita Cordsen Nielsen, SEGES

**1. Godkendelse af dagsorden**

Dagsordenen blev godkendt. Dagsordenpunkt 7 aftaltes behandlet lige efter punkt 4. Punkt 5 h (arbejdet med aktionsplaner under plantesundhedsberedskabet) aftaltes behandlet under punkt 4b.

**2. Orientering**

*a. Orientering fra styrelsen*

*i. Status for organiseringen i MFVM og status for flytning*

LBST orienterede om, at styrelsen nu har ændret navn til Landbrugsstyrelsen og at etableringen af den nye Fiskeristyrelse nu er effektueret. Angående udflytningen berettede LBST, at 10 årsværk er flyttet, hvoraf de 9 er ny-ansættelser, da størstedelen af dem med de udflyttede stillinger ikke valgte at flytte med. Planter har stærke hold i både København og Augustenborg og Planter er i stabil drift. Der er god kontakt mellem de to teams og fortsat overlevering og sparring. Teamet i Augustenborg står for al Planteenhedens kontrol- og overvågningsrelaterede drift, herunder kontrolkoordinering og kundekontakt. Teamet i København har ansvar for ting som politikudvikling, forhandlinger i Bruxelles og andet internationalt relateret arbejde, beredskab, overvågningsprogram og styring af projekt IMPLANT.

Der er ca. 400 personer ansat i Augustenborg og slottets hovedbygning skal snart renoveres, hvorefter styrelsen kan flytte ind der også. LBST opfordrer til at udvalget melder tilbage, hvis man hører noget om Planter på vandrørene, hvor vi kan gøre ting bedre eller anderledes.

#### *b. Orientering fra formanden*

Formanden satte fokus på, at forskningsbaseret myndighedsbetjening kommer i udbud, hvilket kan betyde nye aktører og mere samarbejde på tværs.

Herefter drøftedes formen på udvalgets arbejde. Hvordan kan møderne arrangeres, så der kommer mere aktivitet? Der var forslag om hel-/halvdagsseminar, ture ud af huset (virksomhedsbesøg/foredragsholder) eller lignende samt korte indlæg fra udvalgsmedlemmer om emner af fælles relevans. AU Flakkebjerg tilbød at lægge lokaler til et temamøde, hvor det også ville være muligt at se på Global Rust Center faciliteterne.

Udvalget tilkendegav opbakning til afholdelse af faglig temadag så længe det er fokuseret på emner, som kvalificerer Udvalgets arbejde og indstillede, at der vælges et tema i forbindelse med næste udvalgs møde. Forslag til kommende temaer var:

- emner fra leverancer under den forskningsbaserede myndighedsbetjening
- praktisk information om træemballage i planteskolebranchen
- 'horizontal scanning' for planteskadegørertrusler.

KU (Iben Margrete Thomsen) orienterede om, at der den 31. januar er et arrangement i Dansk Selskab for Plantesygdomme og Skadedyr (DSPS), hvor alle er velkomne.

Formanden bekendtgjorde slutteligt, at hun fra 1. marts bliver emeritus ved Ålborg Universitet, og at udvalget derfor skal se sig om efter en ny formand. Formanden var indstillet på at blive på posten indtil en afløser er fundet.

### **3. Aktuelle sager på internationalt plan på plante- og plantesundhedsområdet**

#### *a) Internationalt FN plantesundhedsår 2020. <https://www.ippc.int/en/iuph>*

LBST opfordrede udvalget til at komme med gode ideer til, hvordan Danmark kan bidrage til det Internationale FN plantesundhedsår 2020.

#### *b) EU facilitering af medlemslandenes formidling til offentligheden og de professionelle operatører om plantesundhedstrusler ("awareness raising" aktiviteter på EU plan)*

LBST orienterede om, at Kommissionen har nedsat en arbejdsgruppe, som skal arbejde med best practise i awareness raising om plantesundhed. Deltagere i arbejdsgruppen vil være kommunikations- og plantesundhedsekspertter fra medlemslande og Kommissionen samt EFSA, EPPO og repræsentanter fra erhvervet og lignende efter behov. Formålet med arbejdsgruppen er at give input til medlemslandene om best practise indenfor awareness raising og dermed yde assistance til medlemslandenes nationale awareness strategier.

For at være så konkret som muligt er det blevet besluttet at arbejdet tager udgangspunkt i to konkrete cases: *Xylella fastidiosa* udbrud i EU og problemerne med træemballage fra Kina. Kick-off møde for arbejdsgruppen finder sted i Bruxelles den 22. januar, hvor også interessenter fra erhverv o.l. er inviteret.

Bent Leonhard meddelte, at han som sekretær for European Forest Nursery Association (EFNA) også deltager i Kommissionens arbejdsgruppemøde den 22. januar og gerne stiller op som sparringspartner for LBST forud for dette og fremtidige møder.

KU (Iben Margrete Thomsen) delte sine erfaringer med, at det er nemt at sælge gode historier til pressen om grimme skadevoldere.

c) *Arbejdet med forhandling af gennemførselsretsakter under de nye EU forordninger*

i. *Generelt om arbejdet (bilag: oversigt)*

LBST orienterede om arbejdet med gennemførselsbestemmelser under både Kontrol- og Plantesundhedsforordning og fremhævede nogle af de vigtigste delegerede- og gennemførselsretsakter i bilaget (excel-ark). Der er en række delegerede- og gennemførselsretsakter, hvoraf LBST i bilaget har markeret med mørkt, hvor DK vælger at være særligt aktiv.

LBST opfordrede til, at udvalget kommer med betragtninger og input til retsakterne, hvis der er nogle af disse af særlig relevans for medlemmerne i udvalget. Medlemmerne har med oversigten mulighed for at følge med i, hvornår hvilke emner drøftes i EU regi.

Der vil den 23. januar blive afholdt EU arbejdsgruppemødemøde om minimumskontrolkrav på plantesundhedsområdet med fokus på ensartethed for kontrol, kontrolhyppighed og indhold.

ii. *EU layout-krav til plantepas (bilag: vedtaget EU retsakt)*

LBST orienterede om, at medlemslande, som indledende havde indsendt kommentarer vedrørende plantepas, efterfølgende blev inviteret med i arbejdsgruppe om Plantepas. Danmark var blandt disse. Angående EU-layout-krav til plantepas er der fleksibilitet omkring størrelse, kanter m.v. Der er derimod ingen fleksibilitet omkring, hvad der står på plantepasset, hvilken rækkefølge informationen står i, EU symbol samt ikrafttrædelsesdato. Plantepas skal bruges til alle planter til plantning uanset art. De forskellige modeller for forskellige typer af plantepas fremgår af bilaget til den nye gennemførselsretsakt om plantepaslayout.

LBST fremhævede generel tilfredshed med plantepasset langt hen ad vejen, dog mente styrelsen ikke, at der burde være faste modeller men i stedet eksempler. Det synspunkt er DK ikke kommet igennem med.

Der er generel bekymring over den manglende overgangsordning fra det gamle til det nye plantepas, da omstillingen skal finde sted natten mellem den 14. til 15. december 2019. Der er en overgangsordning for gyldighed af allerede udstedte plantepas efter gammel ordning frem til 2023, så planter der allerede var mærket med det gamle plantepas ikke behøves at blive mærket om.

GartneriRådgivningen (Bent Leonhard) orienterede om, at der indenfor Skovbrug er en lang tradition for certificeringsmærker, hvor rækkefølge og præsentation af oplysninger etc. er skabt ved enighed mellem lande globalt. Så dette vil man fastholde.

Der er usikkerhed om, hvad kravene til oprindelsesangivelse på erstatningspas er. GartneriRådgivningen (Bent Leonhard) nævnte, at Kommissionen mundtligt har orienteret ENA om, at det ikke er obligatorisk at oplyse oprindelsesland på erstatningsplantepas. LBST har en anden opfattelse (mener at oprindelseslandekode skal anføres) og vil derfor sondere nærmere med Kommissionen.

LBST udarbejder informationsmateriale om de ændrede layout-krav til plantepas, som udvalget kan bruge til at informere relevante medlemmer. LBST forventer at udsende dette i 1. kvartal af 2018.

iii. *Generelle importbestemmelser*

LBST orienterede om, at det pt. er gennemførselsbestemmelser om de tværgående principper for importkontrol på tværs af områder, som diskuteres. Bl.a. hvordan faciliteter ved indgangssteder ved import skal se ud.

Der er også nye uddannelseskrav til kontrollører. Forslag om at nye kurser holdes i AMU-regi i vinteren 2019.

iv. *EU liste over højrisiko- hhv. lavrisiko-planter og planteprodukter*

LBST orienterede kort om de vanskelige drøftelser, senest på et 3-dages arbejdsgruppemøde i december.

LBST orienterede om, at drøftelserne om, hvilke levende plantedele/produkter, der kan forsvares undtaget fra det kommende nye krav om plantesundhedscertifikater ved import (lavrisikoprodukter) synes afsluttet i arbejdsgruppen og har ført til en relativ kort undtagelsesliste. Det er fortsat uafklaret, hvorledes man vil forholde sig til en afgrænsning i forhold til produkternes oprindelse.

Styrelsen har tidligere hørt såvel Udvalget for planter og Plantesundhed (UfPP) som Udvalget for Plantesorter og udsæd (UPU), om man havde forslag til produktet, som bør undtages fra krav om plantesundhedscertifikat og har ikke modtaget forslag, heller ikke om at få frø undtaget.

Der er fortsat drøftelser om, hvilke planter og planteprodukter, som bør omfattes af en liste over midlertidigt importforbudt materiale (højrisikoprodukter uden fuldt analyseret risiko). Sådanne importforbud skal være velbegrundede, da EU ellers kan få problemer i forhold til WTO/SPS-samhandelsaftalens bestemmelser. Hvis der sidenhen er ønske om at åbne for import af varer/planter, som står på højrisikolisten skal EU først udføre en risikoanalyse for disse. Dette skal udløses ved at nogen udtrykker interesse for import til EU og medfører, at produkterne kan komme til at stå på denne liste i længere tid.

KU (Hans Peter Ravn) henviste til COST action analyse om invasive arter og fandt det logisk, at der er mange forslag til at karakterisere træagtigt plantemateriale som højrisikomateriale.

Gartnerirådgivningen (Bent Leonhard) bemærkede, at sikringen af et højt EU plantesundhedsniveau bør være det bærende princip.

LF (Søren Thorndal Jørgensen) bemærkede, at problemstillingen om, hvad der er høj- hhv. lavrisiko, skal ses i forhold til de forskellige del af EU, men at det indre marked fører til en unuanceret generalisering af de lokale risikobilleder.

KU (Iben Thomsen hhv. hans Peter Ravn) gav eksempler på produkter, som må anses som højrisiko (planter af Acer fra Asien) hhv. hvor der kunne være godt argument for et plantesundhedscertifikat (nåletræsfrø fra Kaukasus).

Udvalget udtrykte generel opbakning til, at plantesundheden kommer først, og at hvis det betyder plantesundhedscertifikater og midlertidige restriktioner for flere importvarer, må det accepteres.

v. *EU prioriterede karantæneskadegørere*

LBST orienterede om arbejdet med en kommende EU retsakt, som vil liste et udvalg af EU karantæneskadegørerne som særligt vigtige at have beredskab, overvågning og effektiv udryddelsesforanstaltninger for. En EU karantæneskadegører er en 'prioriteret skadegører', hvis den opfylder bestemte betingelser. For disse prioriterede skadegørere vil medlemsstaterne kunne opnå EU medfinansiering til overvågnings- og udryddelsesindsatser, og der bliver pligt til at have skadegørerspecifikke beredskabsplaner for disse. Ligeledes skal medlemslande udføre beredskabsøvelser for de pågældende skadegørere.

Ny EU lovgivning åbner for EU-refusion for offentlige udgifter forbundet med udbetaling af erstatning, hvilket betyder at skulle staten vælge at give tabskompensation til operatører efter udbrud af en prioriteret karantæneskadegører, kan man efterfølgende søge EU om 50% dækning. DK har pt. ingen tabskompensationsordning ifm. planteskadegørere. Få medlemslande har sådanne ordninger, dog er der en fondsmodel i Tyskland, hvor staten bidrager med 90% og erhvervet 10%.

Alle medlemslande blev tilbage i juli 2016 tilskyndet at melde deres bud på 'prioriterede skadegørere' ind til Kommissionen. LBST sendte på vegne af DK en liste i november 2016 (word-dokument) med vores første indikationer. Styrelsen præsenterede Udvalget for et bilag med sammenfatning af medlemslandenes input hidtil (excel-ark). LBST opfordrede til, at skulle udvalgsmedlemmerne have input til listen, hører vi dem meget gerne.

LBST orienterede derudover også om, at JRC (Joint Research Centre) skal varetage et 2-årigt analyseprojekt for Kommissionen, med det formål at udvikle en metode som kan støtte KOM og medlemslandene med relevant information om den økonomiske og miljømæssige konsekvens, de prioriterede skadegørere vil kunne få, hvis angreb skulle optræde i EU. Projektet er opdelt i 3 faser, hvoraf metodeudviklingen er den første. Projektet startede op i juni 2017. DG SANTE og en nedsat ekspertgruppe vil løbende blive præsenteret for leverancerne i projektet mhp. meningsudveksling. Første ekspertgruppemøde afholdes i Bruxelles den 16. januar og her forventes det, at gruppen bliver præsenteret for den udviklede metode. Efterfølgende vil man teste den udviklede metode på to skadegørere i en pilot, som efterfølgende evalueres og i slutningen af projektet bruges på en andel af listen over prioriterede skadegørere.

Flere i Udvalget kom ind på dét med muligheden for tabskompensation og det blev nævnt, at Tyskland har udbetalt kompensation i forbindelse med *Xyллеla* fundet, og at de arbejder på en model.

vi. *EU referencelaboratorier*

LBST orienterede om, at Kommissionen har foreslået, at de kommende nye EU referencelaboratorier på plantesundhedsområdet bliver tematisk opdelt efter følgende fem skadegørergrupperinger:

- 1) Insekter og midler
- 2) Nematoder
- 3) Bakterier og phytoplasma
- 4) Svampe
- 5) Virus og viroider.

og at Kommissionen herefter udarbejder et udbud ud fra denne arkitektur. Kommissionen finder, at i første omgang skal omkring 60 af de vigtigste planteskadegørere kunne dækkes af under de nye referencelaboratorier. Man vil med fordel kunne byde ind på EU referencelaboratorie opgaver som konsortier, for at sikre, at man kan dække et delområde af bredt. Der skal i givet fald være én af partnerne i konsortiet, som varetager kontakt og kontrakt, koordinering, afrapportering m.v. overfor Kommissionen.

FVST (Merete Halkjær Olesen) fortalte, adspurgt om der ville være dansk interesse for at byde ind på en EU-referencelaboratorieopgave, at det drøftes med og overvejes i KU PLEN-regi at byde ind.

#### **4. Projektarbejdet med implementeringen af ny EU plantesundhedsforordning og kontrolforordning**

- a. *Status for etablering af nye ad hoc arbejdsgrupper til støtte for implementeringsarbejdet om nye EU forordninger, herunder drøftelse af involveringen af arbejdsgruppe for gartneri- og planteskoleplanter i projektperioden*

LBST bekræftede, at der er nedsat to arbejdsgrupper: En med fokus på risikobaseret kontrol og gebyrer samt en for kompetenceopbygning for operatører. Følgende har meldt sig til grupperne:

Ad hoc gruppen om risikobaseret kontrol og gebyrmodeller

- Anne Fabricius; Dansk Gartneri
- Julie Schou; GartneriRådgivningen
- Bent Leonhard; Repr. for Danske Planteskoler i UFPP
- Lene Christensen; GASA Group
- Lars Bødker; SEGES; PlanteInnovation

Ad hoc gruppen om operatørkompetencer

- Anne Fabricius; Dansk Gartneri
- Julie Schou; GartneriRådgivningen
- Lars Bødker; SEGES; PlanteInnovation

LBST foreslog og det blev besluttet, at arbejdsgruppen for gartneri og planteskoleplanter involveres og indbydes til at deltage i de to arbejdsgrupper, da emnerne er centrale for gartneribranchen.

LBST orienterede om, at der snart kommer invitation til at starte arbejdet op med arbejdsgrupperne.

Projektsporet om operatørkompetencer startes op her i januar og forarbejdet med parametre for risikoklassificering er ved at være så langt, at arbejdsgruppen med fordel kan inddrages.

- b. *Status for fremdriften for projektsporene og det videre arbejde*

Udvalget er følgegruppe for projekt IMPLANT og LBST orienterede om status for arbejdet. Der vil ca. hver anden måned vil blive udsendt et nyhedsbrev om resultater og fremdrift (bilag).

LBST fremlagde resultaterne fra Planters public awareness kampagner i lufthavnen og Kulturnatten (power point). Materiale fra de to kampagner blev delt ud til udvalget.

##### *Risikobaseret kontrol*

LBST orienterede om skitse til, hvilke elementer der kan indgå i en ny grundmodel for risikobaseret kontrol. På sigt søges løsninger med mere automatiseret risikoklassificering af operatøraktiviteter mv. baseret på data. Til dette arbejde kan LBST enheden Data og Analyse være behjælpelig, forudsat tilstrækkelige data kan skaffes.

Der pågår pt. en tværgående analyse for at sikre gennemsigtighed i ministerieområdets gebyrmodeller med hjælp fra eksterne konsulenter. Der forventes anbefalet nogle arketyper af gebyrordninger, så det bliver mere ensartet på tværs af ministeriet.

I forarbejdet i LBST, med projektsporet om risikobaseret kontrol og nye gebyrer, er de forskellige typer aktører og risikoparametre søgt identificeret og beskrevet. Forskellige aspekter at tage med i betragtningerne er: Kontrolfrekvenser, konsekvens af hændelser (har der været udbrud ved den pågældende operatør), risikoparametre og egne systemer ved operatøren (graden af egen kvalitetssikring og risikostyringsplaner m.v.). Tanken er, at arketyperne kan føre til forskellige kontrolpakker fx a, b og c. Arbejdet skal kobles med gebyrpakker. Planen er snarest at få indspil fra UfPP arbejdsgruppen.

#### *Beredskab*

Ift. beredskab skal der for de prioriterede skadegørere udarbejdes specifikke beredskabsplaner, således at vi er parate til at agere ved et udbrud. Der er allerede udarbejdet en overordnet beredskabsplan, og det videre arbejde består derfor i, at udarbejde skadegørerspecifikke bilag til denne. I 2018 er det planen at udarbejde bilag for *Xylella fastidiosa* og *Anoplophera chinensis* og *A. glabripennis*. Dette arbejde vil Planter meget gerne udføre i samarbejde med erhvervet og med relevante eksperter fra vores universitetssamarbejdspartnere. Der vil derfor blive nedsat grupper, som kan give kvalificeret input til udarbejdelsen af disse. Selve skrivearbejdet vil foregå i en mindre gruppe bestående af repræsentanter fra Planter og universitetsexperter. Bilagene vil blive sendt i høring ved UfPP.

I IMPLANT arbejdes der lige nu på en større bestilling til AU, da dansk skadegørerstatus skal opdateres. Der lægges ud med skadegørere ifm. eksport af frø, da frøerhvervet til tider oplever udfordringer med eksport til tredjelande, hvis der er usikkerhed om dansk status for specifikke skadegørere, som tredjelandet kræver at frø er fri for.

## **5. Aktuelt om planteskadegørere**

### *a. Alm. berberis / hvedens sortrust, Puccinia graminis f.sp. tritici, i Nordeuropa*

Mogens Nicolaisen (AU) præsenterede problemstillingen om hvedens sortrust og dens bekymrende nye forekomst. Der henvises til det mødebilag, som AU havde udarbejdet. Der er behov for at man er meget opmærksom på de problemer, nye smitteracer kan forårsage for hvedeavl på vores breddegrader. Nogle af de sorter, der dyrkes i Danmark, vil kunne angribes af nye smitteracer.

Bent Leonhard (Gartnerirådgivningen) spurgte, om nogle af de Berberis-arter, vi dyrker i Danmark, er værtplanter for sortrust.

Lise Nistrup Jørgensen (AU) svarede, at det formentligt kun er *Berberis vulgaris*, som er værtplante og at den kun forekommer få steder i dansk natur.

Det blev oplyst, at Ghita Cordsen Nielsen (SEGES) står for dansk program for sortrust-overvågning.

### *b. Arbejdet med revision af EU skadegørerlisterne*

LBST orienterede kort om det store arbejde, der pågår i EU regi med gennemgang og revision af EU karantæneskadegørerlisterne og om det arbejde, der foregår i EPPO regi med analyse af, hvilke skadegørere omfattet af EU regulering, som i stedet vil kunne reguleres som ”regulerede, ikke karantæneskadegørere (den nye RNQP kategori).

### *c. Overvågningen. Oplæg til danske prioriteringer 2018 i overvågningsprogrammet*

LBST beskrev kort indholdet af det rundsendte bilag med overblik over dels indholdet af de danske indhold af EU overvågningsprogrammet for planteskadegørere for 2018, dels hvilke skadegørere der formodentligt indføres ny overvågningspligt for i EU i 2018 og endelig forslag til øvrige skadegørere, der kunne indgå i den danske overvågning, forudsat der kan skaffes de fornødne ressourcer. Det foreslås at overvåge for nogle få af de vigtigste skadegørere, som vigtige eksportmarkeder har indførselsbestemmelser om, og hvor der er behov for at præcisere dansk skadegørerstatus.

Udvalget havde ikke bemærkninger til oplægget.

### *d. Xylella fastidiosa*

#### *i. Situationen for Xylella fastidiosa udbrud i EU*

ii. *Indholdet af seneste skærpselser af EU hasteforanstaltningerne og betydningen for danske aktører (bilag: vedtaget EU retsakt)*

LBST orienterede om seneste status for *Xylella fastidiosa* forekomsten i EU og beskrev hovedlinjerne i de seneste ændringer til EU hasteforanstaltningerne for bakterien. Den kendte værtplanteliste udvides stadig. Der indføres krav om, at materiale af visse arter i produktion skal undersøges ved prøvetagning til laboratorieanalyser.

Styrelsen var enig i, at information til erhvervet om *Xylella* situationen skal intensiveres.

Bent Leonhard (Gartnerirådgivningen) bemærkede, at planteskolebranchen ikke hidtil har anset *Xylella* som en reel trussel på friland i Danmark.

Per Boisen Andersen (Danske Havecentre) kom ind på vektor-problemstillingen (med reference til referat fra EU SCOPAFF december 2017 mødet). Der nævnes en ny observeret vektor, som let vil kunne sprede sig i Danmark.

e. *Kartoffelbrok i Danmark; overvågningsarbejdet*

LBST orienterede kort om den supplerende overvågningsindsats, styrelsen havde gennemført i efteråret 2017 i omegnen af kartoffelmelsfabrikken i Brande. På baggrund af indhentede oplysninger fra alle kartoffelavlere i området om, hvilke sorter man dyrkede, gennemførte styrelsen en stikprøveovervågning og synede opgravede knolde for mistænkelige symptomer i marker med sorter, som er modtagelige for kartoffelbrok. Der blev ikke observeret noget, som gav anledning til mistanke om kartoffelbrok.

f. *Asiatisk bomuldsugle udryddet igen i Danmark*

LBST bekræftede, at angrebet er udryddet. En refleksion efter hændelsen er, at det er vigtigt at være kritisk over for, hvad man introducerer af plantemateriale i sit gartneri og at etablering af indslusningsfaciliteter er en god forebyggende foranstaltning mod, at skadegørere spreder sig til igangværende produktion.

g. *Thrips setosus (ikke reguleret pt.) fund under dansk overvågning 2017*

LBST orienterede om, at der har været gennemført overvågning i EU for denne ikke regulerede skadegører i 2017. Fokus har været på Hortensia-produktionen. *Thrips setosus* blev fundet i 10 af de i alt 13 prøver, der blev udtaget under den danske overvågning. Materialet, skadegøreren blev fundet i, stammer fra Nederlandene, Belgien og Portugal.

## 6. Vurdering af behov for dansk beskyttet zone- status i EU for visse planteskadegørere

*Drøftelse af eventuelt behov for at søge dansk beskyttet zone status for EU karantæneskadegørere, som muligvis nedklassificeres i forbindelse med igangværende EU revurdering. Inkl. redegørelse for, hvad det kræver at opnå samt indebærer at have EU beskyttet zone status (bilag: notat).*

LBST forklarede baggrunden for at rejse punktet på dagsordenen og lave et notat til Udvalget, nemlig at der for tiden pågår den største revision af EU karantæneskadegører-listningen siden dannelsen af det indre marked i 1993. Det kunne derfor være relevant nu at genoverveje, om det danske beskyttelsesniveau for skadegørere, der ikke forekommer i Danmark, svækkes uacceptabelt meget, hvis eksisterende karantæneskadegørere afreguleres eller nedreguleres til "RNQP".

Søren Thorndal Jørgensen (Landbrug & Fødevarer) bemærkede på vegne af SEGES; at det er vigtigt at muligheden opretholdes for at man kan bede om at blive EU beskyttet zone. LBST bekræftede, at den nye lovgivning sikrer dette og overvejelsen består i, om vi i Danmark skal benytte os af muligheden for visse planteskadegørere.

Bent Leonhard (Gartnerirådgivningen) spurgte til aspektet om brugerbetaling, hvis man som branche/virksomhed vil gøre brug af konceptet. LBST forklarede, at brugerbetalingsaspektet hidtil har



vedrøret situationer, hvor danske virksomheder ønsker mulighed for at kunne leverer værtplanter for ildsot til de beskyttede zoner for ildsot i EU, og dermed har behov for at der kan erklæres en dansk bufferzone omkring virksomheden fri for ildsot. Lignende scenarier er ikke relevante, hvis Danmark bliver beskyttet zone, da skadegøreren jo så ikke forekommer i Danmark/området.

Udvalget tog problemstillingen ad notam og styrelsen tilkendegav, at emnet tages op igen senere, når det er blevet konkretiseret, hvilke af de nuværende karantæneskadegørere der afreguleres/nedreguleres i EU i fremtiden.

## **7. Aktuelle emner fra brancheområderne**

*Aktuelle emner/ problemstillinger/ eksportfremmebehov mv. (v. brancheområderne)*

Per Boisen Andersen (Danske havecentre) bemærkede, at det er tankevækkende, at brancherne herhjemme slet ikke, på linje med andre EU landes brancher, synes at have fokus på de farer og udfordringer, der ligger i *Xylella*-situationen i EU. Der bør ses nærmere på, hvorfor denne tilsyneladende passivitet råder, og hvordan informationsindsatsen til brancherne kan styrkes.

Julie Schou Christiansen (Gartnerirådgivningen) bemærkede, at det er godt at LBST har styrket informationsindsatserne om plantesundhedstrusler til private.

Derudover var der ikke andre aktuelle emner, der blev nævnt.

## **8. Eventuelt, herunder fastsættelse af tidspunkt og sted for næste møde**

Det aftales, at LBST giver et bud på, hvilke temaer, ud fra dagens drøftelser, det kunne være interessant og i fælles interesse at behandle videre i Udvalgsregi, for eksempel i form af miniseminarer og/eller ekskursioner, tilknyttet udvalgs møder.

Næste møde tilstræbes afholdt i forsommeren 2018.