

Viden om plantepas på kartofler

Herunder følger en række spørgsmål, som skal besvares i forbindelse med ansøgning om autorisation til læggekartoffelavler og sorterecentral. Du kan læse mere om ansøgningsprocessen i vores vejledning.

Skadegørere og sporbarhed

- 1) Hvad er en EU karantæneskadegørere? (sæt flere krydser)
 - Planteskadegørere, som kun findes i EU
 - Biologisk bekæmpelse, som skal have været i karantæne inden brug
 - Planteskadegørere som ikke må findes i EU
 - Planteskadegørere som ikke må findes i Danmark

- 2) Hvad er en reguleret ikke-karantæneskadegørere? (sæt et kryds)
 - En planteskadegører, som findes i EU, men som er reguleret, for at mindske risiko for spredning
 - En planteskadegører, som findes i EU, men som kun er reguleret i Danmark, for at mindske risiko for spredning
 - En planteskadegører, som ikke findes i EU, men er reguleret i lande uden for EU

- 3) På hvilke plantedele er det vigtigt at holde øje med skadegørere? (sæt et kryds)
 - På bladsider og stængel i løbet af vækstsæsonen
 - På knoldene ved optagning
 - På alle plantedele i løbet af sæsonen, samt knoldene ved optagning.

- 4) Hvad gør du, hvis du ser symptomer, du ikke tidligere har set? (sæt flere krydser)
 - Ingenting
 - Jeg fjerner planten/knolden fra de andre for at forhindre spredning af evt. smitte
 - Jeg undersøger, hvad symptomerne kan skyldes
 - Jeg isolerer knoldene og informerer mine kolleger, så de også er opmærksomme på symptomerne og ikke spreder sygdommen
 - Hvis symptomerne giver anledning til mistanke om fund af en alvorlig skadegører, anmelder jeg det Planter & Biosikkerhed via anmeldelsesblanketten

- 5) Hvad skal jeg være opmærksom på i forhold til affald og planterester? (sæt et kryds)
 - Det er altid forbundet med stor plantesundhedsrisiko at have planterester liggende i produktionen
 - Knolde og planterester med tegn på skadegørerangreb bør destrueres, så jeg ikke risikerer, at der sker smitte tilbage til produktionen derfra
 - Affald er ikke en plantesundhedsmæssig risiko

- 6) Hvilke af nedenstående er potentielle smitekilder? (sæt flere krydser)
 - Nye knolde, som kommer fra andre producenter i Danmark eller andre EU-lande
 - Håndredskaber og maskiner, som er brugt i anden produktion og som ikke er rengjort
 - Beklædning og fodtøj på personer, som går i kartoffelmarkerne

- 7) Hvad kan du gøre for at mindske risiko for angreb af planteskadegørere? (sæt flere krydser)
- Vær opmærksom på smitte udefra og fra syge planter i din egen produktion
 - Vær altid opmærksom på potentielle smittefarer, lær af erfaring, hold dig informeret om nye relevante planteskadegørere og del oplysninger med dine kolleger.
 - Vær opmærksom på at ukrudt og andre planter i og omkring din produktion kan være værter for planteskadegørere
 - Der er ikke noget man kan gøre for at mindske risikoen for alvorlige planteskadegørere
- 8) Hvilke typer organismer kan være skadegørere på mine planter eller knolde? (sæt et kryds)
- Planteskadegørere er altid insekter, der typisk er meget nemme at få øje på
 - Alle organismer kan være planteskadegørere, f.eks. insekter, bakterier, svampe, vira, nematoder og snegle
 - Planteskadegørere er altid svampe eller bakterier
- 9) Hvordan finder jeg ud af, hvilke skadegørere, der er relevante for produktion af læggekartofler? (sæt flere krydser)
- Jeg orienterer mig på Landbrugs- og Fiskeristyrelsens hjemmeside
 - Jeg spørger kontrollørerne som gennemfører kontrolbesøg på min virksomhed
 - Jeg behøver ikke at vide hvilke skadegørere, som er relevante for kartoffelproduktion
 - Jeg spørger min konsulent
- 10) Hvad er en handlingsplan og hvad skal den indeholde? (sæt et kryds)
- En plan som trin for trin beskriver hvordan arbejdsgangene i min virksomhed foregår fra januar til december.
 - En plan som trin for trin beskriver, hvilke tiltag, der skal gøres ved fund eller mistanke om fund af en karantæneskadegørere eller skadegørere underlagt hasteforanstaltninger
 - Et dokument, som beskriver virksomhedens strategi for at kunne producere mere optimalt.
- 11) Hvad skal jeg gøre, hvis jeg har mistanke om fund af en karantæneskadegørere? (sæt flere krydser)
- Jeg destruerer hurtigt planter/knoldene, så der ikke er nogen som opdager, at jeg har haft en karantæneskadegørere
 - Jeg anmelder fundet hos Planter & Biosikkerhed og forhindrer spredning
 - Jeg følger virksomhedens handlingsplan
- 12) Hvad er relevant at oplyse, når du anmelder en karantæneskadegørere? (sæt flere krydser)
- En beskrivelse/foto af symptomerne og evt. hvilken skadegørere du har mistanke om
 - Angivelse af hvor planten/knolden stammer fra
 - Hvor og hvornår fundet er gjort
 - Navn og kontaktoplysninger

Plantepas og certificeringsmærke med plantepas

- 13) Hvad er et plantepas? (sæt et kryds)
- En mærkeseddel som attesterer, hvor gamle kartoflerne er og hvor de er dyrket.

- En mærkeseddel som attesterer, at knoldene er fundet fri for EU-karantæneskadegørere, skadegørere underlagt hasteforanstaltninger, samt overholder tolerancerne for EU regulerede ikke karantæneskadegørere.
- En mærkeseddel, som attesterer, at knoldene er økologiske og at de er godkendt til salg.
- En mærkeseddel, som attesterer, at knoldene er dyrket i EU og at de kan bruges som læggekartofler.

14) Hvad er forskellen på et plantepas og et certificeringsmærke med plantepas? (sæt et kryds)

- Plantepasset udstedes når knoldene overholder plantesundhedskravene, hvor et certificeringsmærke med plantepas indeholder oplysninger om klassificering og certificering når knoldene overholder klassificeringskravene og plantesundhedskravene.
- Plantepasset udstedes ved transport mellem virksomheder og certificeringsmærke med plantepas udstedes udelukkende til eksport ud af EU.
- Der er ikke nogen forskel. Det er to ord for den samme mærkeseddel
- Plantepasset dokumenterer, at knoldene overholder krav til klassificering og certificering, mens certificeringsmærket med plantepas blot benyttes ved transport af knolde uden for virksomhedens bedrift.

15) Hvad er formålet med et plantepas? (sæt flere krydser)

- At sikre plantesundheden
- At sikre sporing af knolde og planteprodukter
- At sikre indførsel til et land
- At vise at knoldene er certificeret

16) Hvornår skal et plantepas bruges? (sæt et kryds)

- Når kartofler skal flyttes uden for EU
- Når kartofler skal flyttes mellem egne anlæg
- Når kartofler skal flyttes inden for EU, men uden for virksomhedens bedrift

17) Hvornår må et plantepas udstedes? (sæt et kryds)

- Når kartoflerne er dyrket i EU
- Når kartoflerne er økologiske
- Når der ikke er fundet karantæneskadegørere, skadegørere underlagt hasteforanstaltninger, beskyttet zone skadegørere (hvis relevant) og EU regulerede ikke-karantæneskadegørere på kartoflerne
- Når kartoflerne er fundet fri for karantæneskadegørere, skadegørere underlagt hasteforanstaltninger, beskyttet zone skadegørere (hvis relevant) og overholder tolerancerne for regulerede ikke-karantæneskadegørere

18) Hvornår skal knoldene følges af et plantepas? (sæt et kryds)

- Når kartoflerne skal flyttes uden for virksomhedens bedrift
- Undervejs i produktionen
- Når kartoflerne er fundet fri for karantæneskadegørere
- Når produktionen af kartofler startes ved en ny sæson

Formatspecifikationer og indhold af plantepasset

19) Hvilken form skal plantepasset have? (sæt et kryds)

- Rektangulært eller kvadratisk
- Ovalt
- Rundt
- Det må man selv bestemme

20) Hvilke informationer skal plantepasset indeholde og hvilke formkrav skal være opfyldt? (sæt et kryds)

- Botanisk navn, medlemsstat og avlernummer, sporbarhedskode f.eks. høstnummer, ordene "plantepas/plant passport" og EU-flaget omkranset af en ramme, så det er adskilt fra evt. andre informationer.
- Botanisk navn, medlemsstat, som skal modtage knoldene, avlernummer, telefonnummer, mailadresse, ordene "plantepas/plant passport" og EU-flaget omkranset af en ramme, så det er adskilt fra evt. andre informationer.
- Sortsnavn, avlernummer, medlemsstat og en sporbarhedskode, f.eks. høstnummer, ordene "plantepas/plant passport" og EU-flaget omkranset af en ramme, så det er adskilt fra evt. andre informationer.
- Botanisk navn og sortsnavn, avlernummer og sporbarhedskode og ordene "plantepas/plant passport" omkranset af en ramme

21) Hvad er en handelsenhed? (sæt flere krydser)

- Den mindste kommercielle enhed eller anden brugbar enhed, der er anvendelig i det relevante afsætningsled, og som kan være en delmængde af eller et helt parti
- Den største kommercielle enhed eller anden brugbar enhed, der er anvendelig i det relevante afsætningsled, og som kan være en delmængde af eller helt parti
- En CC-container, som indeholder forskellige typer planter
- En identificerbar enhed, som kun indeholder knolde fra et høstnummer.

22) Hvor skal plantepasset placeres ved transport? (sæt flere krydser)

- På handelsenhederne
- Direkte på containeren, så det ikke kan falde af
- I førerhuset på lastbilen
- Det behøver ikke være med ved transport, jeg kan sende det på mail efter levering

23) Hvordan skal plantepasset mærkes, hvis det skal bruges til en beskyttet zone? (sæt et kryds)

- Det skal ikke mærkes anderledes end normale plantepas
- Det skal mærkes med "PZ"
- Der skal stå "sendes til beskyttet zone" på plantepasset
- Det skal mærkes med "Advarsel – beskyttet zone"

24) Hvor længe skal du minimum opbevare dokumentation for de plantepas du har udstedt? (sæt et kryds)

- 6 måneder
- 1 år
- 2 år
- 3 år
- 4 år