



Instruks for kontrol med dyrkning af industrihamp

Gældende for kontrol-året 2023

Version 1



August 2023

Instruks for kontrol med dyrkning af industrihamp

August 2023

Denne instruks er udarbejdet af Landbrugsstyrelsen i 2023

Bidragydere: Lægemiddelstyrelsen, Teknologisk Institut

Foto: Ida Højgaard Kristoffersen, Landbrugsstyrelsen

© Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri.

Landbrugsstyrelsen
Nyrupsgade 30
1780 København V
Tlf: 33958000
E-mail: mail@lbst.dk
www.lbst.dk

Kontrolinstruksen er skrevet til de kontrollører, der udfører kontrollen. Derfor kan der være internt sprogbrug og henvisninger til interne dataprogrammer, som personer uden for Landbrugsstyrelsen ikke har adgang til. Hvis der er bilag knyttet til instruksen, vil de normalt også være tilgængelige, men der kan være tilfælde, hvor vi har vurderet, at den kontrollerede har mulighed for at omgå kontrollen, hvis de pågældende informationer er offentligt tilgængelige. Af denne grund kan enkelte bilag være klassificeret som interne arbejdsdokumenter, der kun er tilgængelige for medarbejdere i Landbrugsstyrelsen.

Der vil ske en årlig revision af kontrolinstruksen. Der kan dog i løbet af året forekomme rettelser/ændringer af instruksen. Disse vil blive offentliggjort i form af en revideret kontrolinstruks på hjemmesiden samtidig med, at kontrollørerne modtager ændringerne.

Indholdsfortegnelse

Indhold

1. Nyt siden sidst	4
2. Formål.....	4
3. Generelt om hamp og tilladelse til dyrkning af industrihamp.....	4
4. Om dyrkning af industrihamp og støttemuligheder.....	4
4.1 Formål med ordningen	4
4.2 Hvem er omfattet af ordningen?.....	4
4.3 Der skal en dyrkningstilladelse til.....	5
4.4 Vejledninger og støttemuligheder.....	5
5. Den fysiske kontrol	5
5.1 Kontroludtag.....	5
5.2 Varsling	5
5.3 Koordinering med andre kontrolordninger.....	5
5.4 Tidsfrister.....	5
5.5 Hvad skal du medbringe ved kontrolbesøget?.....	5
5.6 Forberedelse før kontrolbesøg.....	6
5.7 Hvad skal du kontrollere? - Grundbetaling	6
5.8 Hvad skal du kontrollere? - Prøvetagning	6
5.9 Udfyldelse af prøvetagningsrapport.....	8
5.10 Emballering af prøver	8
5.11 Nummerering af prøver.....	9
5.12 Forsendelse af prøver.....	9
5.13 Mærkesedler fra frøemballagen.....	9
6. Efter kontrollen.....	9
7. Analyseresultater.....	11
8. Svig.....	12
9. Retsgrundlag.....	13
Bilag 1. Illustration af han- og hunhampeplanter.....	14
Bilag 2 Prøvetagningsrapport	15

1. Nyt siden sidst

Tilføjet et mere uddybende afsnit omkring sagsbehandlingen i VAKS samt udfyldelsen af prøvetagningsrapporten.

2. Formål

Landbrugsstyrelsens kontrol med dyrkning af industrihamp har til formål at sikre, at der ikke udbetales EU-støtte til ulovlige afgrøder. EU har fastsat regler for kontrol af industrihamp dyrket med grundbetaling.

3. Generelt om hamp og tilladelse til dyrkning af industrihamp

Industrihamp-sorter af planten *Cannabis sativa* bruges i Danmark til produktion af bl.a. fibre eller frø, eller som vildtafgrøde. Planten er enårig og kan være enbo eller tvebo. Enbo betyder, at samme plante har både han- og hunblomster, og tvebo betyder, at hver plante har enten han- eller hunblomster.

Der findes tre underarter af *Cannabis sativa*. *C. sativa* spp. *sativa* benyttes til industrihamp og især fiberproduktion, *C. sativa* spp. *ruderalis* findes vildt i naturen, mens *C. sativa* spp. *indica*, der har et højt indhold af det euforiserende stof tetrahydrocannabinol (THC), især benyttes til rekreativt eller medicinsk brug.

Hamp og særligt hampens blomst indeholder cannabinoider, der, forenklet sagt, er plantens harpiks. Der findes mere end 100 forskellige cannabinoider, hvoraf et af dem er det euforiserende stof THC.

For at dyrke industrihamp i Danmark, skal ansøger have søgt og modtaget tilladelse til at dyrke industrihamp. Disse ansøgninger formidles af Landbrugsstyrelsen, der indhenter udtalelse fra Rigspolitiet, hvorefter ansøgningerne overdrages til Lægemiddelstyrelsen, der træffer afgørelse.

Det er i Danmark kun lovligt at dyrke og modtage grundbetaling til arealer med industrihamp af certificerede partier af godkendte og registrerede sorter med et maksimalt indhold af THC på 0,2%.

Reglerne om certificering er baseret på EU's markedsdirektiver om handel med frø og fremgår af kapitel 8 i bekendtgørelse om markfrø. Et frøparti skal anmeldes til Plantenyhedsnævnet via TystofteFonden. Læs mere i virksomhedsvejledningen om grøntsagsfrø, markfrø og sædekorn: [Virksomhedsvejledningen om grøntsagsfrø, markfrø og sædekorn til kommercielt brug \(sorter, produktion, forarbejdning og handel\) \(lbst.dk\)](#)

EU har udarbejdet en sortsliste over godkendte registrerede sorter af hamp. Du kan se de registrerede sorter af hamp på EU's fællesliste, vælg UPOV species til "Cannabis sativa L." og sæt Variety Status til "Registered" her: ["EU's fælles liste med landbrugs-planterarter"](#).

4. Om dyrkning af industrihamp og støttemuligheder

4.1 Formål med ordningen

Formålet med ordningen er at skabe mulighed for lovlig erhvervsmæssig dyrkning af industrihamp, der har et lavt indhold af THC.

4.2 Hvem er omfattet af ordningen?

Alle hampedyrkere i Danmark, der har opnået dyrkningstilladelse til industrihamp, er omfattet af ordningen.

4.3 Der skal en dyrkningstilladelse til

Producenter af hamp skal have opnået dyrkningstilladelse, inden frøene kommer i jorden. Landbrugsstyrelsen formidler ansøgninger om dyrkningstilladelse, mens Lægemiddelstyrelsen træffer afgørelse og udsteder dyrkningstilladelser.

4.4 Vejledninger og støttemuligheder

På Landbrugsstyrelsens hjemmeside lbst.dk finder du:

- [Vejledning](#) til ansøgning om tilladelse til at dyrke industrihamp, februar 2023
- [Ansøgningskema](#) til dyrkning af hamp
- [Ændringsansøgning om tilladelse til at dyrke industrihamp](#)
- [Vejledning om grundbetaling og tilskudsberettigede arealer 2023](#)

5. Den fysiske kontrol

Kontrollen med overholdelse af ordningens bestemmelser udføres af enheden Regional Kontrol i Landbrugsstyrelsen på grundlag af de bekendtgørelser og forordninger, der er nævnt i afsnit 9, samt retningslinjerne i denne instruks. Landbrugsstyrelsens kontrol har alene lovhjemmel til at kontrollere hampedyrkning, hvor der er søgt om EU-støtte (grundbetaling) til arealer med industrihamp.

5.1 Kontroludtag

Data og Analyse udtager producenter til kontrol. Ifølge EU forordning 2022/126 af 7. december 2021, artikel 3 stk. 1, skal der foretages fysisk kontrol på minimum 30% af de arealer, hvor der søges grundbetaling til dyrkning af industrihamp.

5.2 Varsling

Kontrol af industrihamp skal ske uden varsling.

Dog må der ske forvarsel af kontrol med den strengt nødvendige frist, og kontrollen skal så indledes senest 48 timer efter, at dette er anmeldt til ansøgeren eller en repræsentant for denne. Hvis kontrol-eftersynet er varslet, skal kontrolløren anføre dato og tidspunkt for varslingen i kontrolrapporten.

5.3 Koordinering med andre kontrolordninger

Ved tilrettelæggelse af kontrollen skal kontrolløren undersøge, om ansøgers bedrift er udtaget til kontrol i forbindelse med andre EU-ordninger og/eller nationale ordninger. Hvis ansøger er udtaget til kontrol på flere ordninger, skal der så vidt det er muligt, gennemføres kontrol af samtlige ordninger ved samme kontrol-eftersyn.

5.4 Tidsfrister

Kontrollen foretages på ugedagene mandag-onsdag og som udgangspunkt i perioden 22. august – 9. september. Det nøjagtige tidspunkt afhænger af blomstringen, se mere under punkt 5.7.

5.5 Hvad skal du medbringe ved kontrolbesøget?

- Udstyr og materiale som ved en anden arealkontrol
- Sagsudskrifter
- Prøvetagningsnumre (de samme som ved foder- og gødningsprøver)
- Opmålingsudstyr (du skal tage de øverste 30 cm af planterne)
- Kniv til afskæring af prøvemateriale
- Netposer (som også anvendes til kartofler) og snor til at lukke med
- "Manilamærker" og labels med stregkode og prøvenummer
- Prøvetagningsrapport (Bilag 2)

5.6 Forberedelse før kontrolbesøg

Kontrol af industrihamp håndteres digitalt to steder:

- Arealdelen af kontrollen, hvor du kontrollerer for opfyldt aktivitetskrav håndteres digitalt i CAP, på samme måde som en almindelig arealkontrol. Læs mere om hvordan i afsnit 6
- Prøvetagningsdelen af kontrollen håndteres digitalt i VAKS.

Generel instruks til arealkontrol i CAP findes [her](#).

Instruks til kontrol af grundbetaling findes [her](#).

Nedenfor gennemgås hvordan du kontrollerer de to dele i en industrihamp kontrol.

5.7 Hvad skal du kontrollere? - Grundbetaling

Du skal på en kontrol af industrihamp kontrollere arealerne på samme måde som en almindelig arealkontrol. Ud over de generelle betingelser for en arealkontrol, skal der også være opfyldt særlige betingelser for arealer med industrihamp.

De særlige betingelser som skal være opfyldt er:

- 1) Ansøger skal have en dyrkningstilladelse til netop det areal, der er industrihamp på og der skal anvendes certificerede frø. (Disse betingelser kontrolleres administrativt i sagsbehandlingen).
- 2) Et areal med industrihamp skal være på mindst 0,3 ha.
Et areal med industrihamp på mindre end 0,3 ha, der er sammenhængende med andre omdriftsmarker og sammen med disse udgør minimum 0,3 ha, er dog også støtteberettiget.
Tilladelse til dyrkning på et areal, der er mindre end 0,3 ha, kræver altid, at Lægemiddelstyrelsen har udstedt tilladelse på baggrund af en dispensation.
- 3) Hampen må først høstes 10 dage efter blomstringens afslutning.
- 4) Hampen må højst have et indhold af THC på 0,2%.

Du skal som kontrollør kontrollere arealkrav og udtage planteprovér til analyse af THC niveau i afgrøden. Du skal IKKE kontrollere om ansøger har gyldig dyrkningstilladelse eller ej.

Betingelse 2

Arealet med hamp skal i sig selv være på minimum 0,3 ha, eller sammenhængende med andet omdriftsareal, og sammen med dette være minimum 0,3 ha. Hvis du ved kontrollen konstaterer, at arealet med hamp er under 0,3 ha, skal du vælge følgende observation i IMK:

- Areal mindre end 0,3 ha - landbrugsareal (2.1.1)

Betingelse 3

Hvis en mark med hamp er høstet, når du kommer derud, kan det være vanskeligt at afgøre, om hampen er blevet høstet for tidligt. Hvis det er helt tydeligt, at hampen er høstet før 10 dage efter blomstringens afslutning – for eksempel fordi der står noget hamp tilbage, som stadig er i blomst – skal du tage et billede der dokumenterer overtrædelsen, og vælge følgende observation i IMK:

- Arealet med hamp er høstet før 10 dage efter blomstringens afslutning (6.7.6)

Betingelse 4

For at finde ud af, om indholdet af THC overstiger de tilladte 0,2%, skal du tage planteprovér til analyse. Se afsnit 5.8.

5.8 Hvad skal du kontrollere? - Prøvetagning

Prøverne skal tages inden for perioden fra 20 dage efter begyndelsen af blomstringen til 10 dage efter slutningen af blomstringen. Vejret kan påvirke blomstringstidspunktet, men normalt vil den nævnte periode

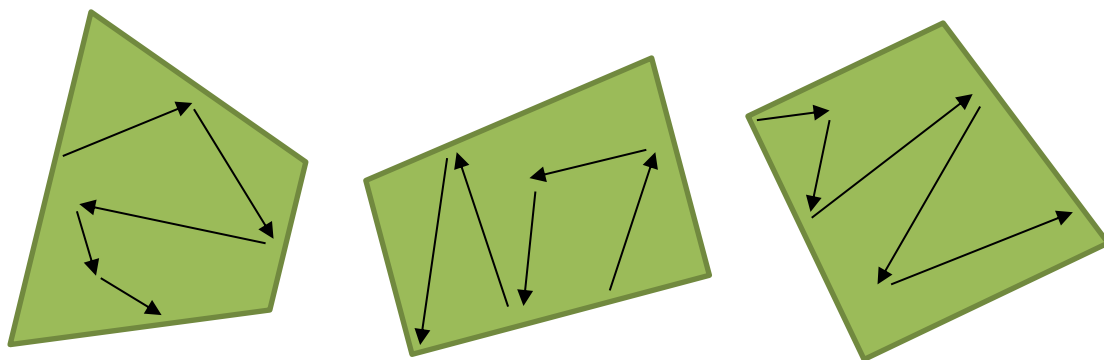
stemme overens med kontrolperioden, der som udgangspunkt ligger i perioden 22. august – 9. september. Det nøjagtige tidspunkt afhænger af blomstringen

Du må kun tage prøverne om dagen, og det skal være **mandag/tirsdag/onsdag**, da prøverne skal nedtørres inden for 48 timer efter prøvetagning.

Du skal udtage én prøve pr. mark. Hvis planterne ser forskellige ud, f.eks. fordi der er to forskellige sorter, skal du dog tage 2 prøver, så de forskellige typer planter ikke blandes i én prøve. For hver prøve udfylder du en prøvetagnings-rapport, og her angiver du de kontrollerede marker.

Én prøve svarer til at man udtager de øverste 30 cm fra i alt 50 planter på en mark, og **hver prøve i udtagningen skal indeholde mindst én hun-blomst**. Det vil sige, at prøven gerne må bestå udelukkende af hun-blomster, illustration af han- og hun-planter findes i bilag 1.

Du skal udvælge planter jævnt fordelt hen over marken, så planterne repræsenterer hele marken. Figur 1 viser forslag til ruter rundt i hamp marken. Det kan være vanskeligt at orientere sig, når hampenen står tæt og planterne er over hovedhøjde, men du skal så vidt muligt forsøge at få et repræsentativt udsnit af markens planter til analyse.



Figur 1: Forslag til ruter i hamp-marker ved udtagning af prøvemateriale.

Sørg for at dække arealet nogenlunde jævnt på marken, du må ikke nøjes med at følge kanten rundt.

Der er mulighed for, at ansøger i særlige tilfælde kan få tilladelse til at høste tidligere. Tilladelsen gives dog kun på betingelse af, at Regional Kontrol forud for høst har udpeget områder på de pågældende marker, hvor planterne fortsat skal dyrkes og passes som normalt.

Skal du ud på en kontrol, hvor der er høstet tidligere efter givet tilladelse, skal du have et kort med over, hvor på marken, planterne står tilbage. Kortet ligger i WorkZone, i mappen med dokumenter vedr. hamp-kontrollen: søg på sag, Sagsnummer 22-62851/K*. På stedet kontrollerer du, om der står planter tilbage nogenlunde som tegnet ind på kortet, og om de fortsat dyrkes som normalt. Herefter tager du prøver til analyse fra de tilbageværende planter.

Hvis der ikke står hampeplanter tilbage som angivet på kortet, eller de ikke er passet på normalvis indtil 10 dage efter blomstringens afslutning – skal du tage et billede, der dokumenterer overtrædelsen, og for hele marken vælge følgende observation i IMK:

- Arealet med hamp er høstet før 10 dage efter blomstringens afslutning (6.7.6)

Beskriv i bemærkningsfeltet ved observationen, hvad overtrædelsen består i.

5.9 Udfyldelse af prøvetagningsrapport

Prøvetagningsrapporten findes i Bilag 2.

Disse rubrikker skal udfyldes i prøvetagningsrapporten for hver prøve:

- Prøvenummer
- Ansøgers navn og adresse – noteres under "Prøvetagningssted"
- Dato for prøvetagning
- Kontrollørens initialer.

Prøvetagningssted	Prøve nr.:
Adresse:	
Post nr.: By	
P nr.: PD nr.:	
Nummerplade/Skib:	
Analyseforslag (skal altid udfyldes):	Analyser (Udfyldes af Ringsted)
Cannabinol	
Dato: Kontrollør initialer:	
Foder:	
<input type="checkbox"/> Produktet er klargjort til salg, mærkningseddelt vedlagt (ved mangel, vedlæg følgeseddel) Identifikationsnummer (batchnr. / fremstillingsdato):	
<input type="checkbox"/> Produktet er ikke klargjort til salg. Udfyld følgende:	
Produktets navn: HAMP Fodertype:	
Dyrekategori: Oprindelse:	
Partiet anvist af:	
Prøven er taget (sted på virksomhed):	
<input type="checkbox"/> Prøven er repræsentativt udtaget: Partiets størrelse:	
<input type="checkbox"/> Prøven er ikke repræsentativt udtaget, men skal belyse:	
<input type="checkbox"/> Overslæb <input type="checkbox"/> Produktionsforhold <input type="checkbox"/> Håndtering <input type="checkbox"/> Opbevaringsforhold	
<input type="checkbox"/> Andet:	
<input type="checkbox"/> Afvigelse fra normal prøvetagningsprocedure: Metode (udtaget med):	
En kopiprøve: <input type="checkbox"/> Udleveret / <input type="checkbox"/> Fremsendt til:	
Navn: Post Nr.:	
Adresse: By:	
Skrabeprøver til kontrol af salmonella/animalsk protein:	
Prøvetagningssted på virksomhed: Prøve nr.:	

Figur 2: Steder man skal udfylde på prøvetagningsrapporten

Prøvetagningsrapporten skal du kopiere, så der i alt er 3 eksemplarer.

5.10 Emballering af prøver

Ved emballering skal du passe på plantedelene, de må ikke presses sammen. Hver prøve (50 planter) deles i to lige store portioner (25 planter) og anbringes i hver sin åndbare pose. Netposer, der anvendes til kartofler, er velegnet til emballering. De to portioner fra samme prøve skal have samme prøvetagningsnummer, se afsnit 5.11.

Du lægger en kopi af prøvetagningsrapporten i hver af de to poser med prøvemateriale, lukker poserne med snor og nummererer prøverne, se nedenfor.

5.11 Nummerering af prøver

Du nummererer prøverne med labels, rekvireret af afdelingskontoret. Disse labels er fortrykte med prøvenummer og strekkoder. De fortrykte numre er gentaget over hinanden 6 gange i en rulle med 200 numre.

Nummeret indeholder årstal (brug nummerruller fra 2023), efterfulgt af et 6-cifret løbenummer.

Hver pose med prøvemateriale forsyner du med et skilt (et manilamærke), hvor du klistrer prøvenummeret på. De to poser fra samme mark forsyner du med det samme nummer.

De andre gentagelser af prøvenummeret sætter du på prøvetagnings-rapport og eventuelle bilag. Resterende prøvenumre kasseres.

Vær opmærksom på, at ét prøvenummer kun må bruges til prøver fra én mark.

Den originale prøvetagningsrapport lægger du i en kuvert mærket:

**Laboratoriet i Ringsted
Søndervang 4, 4100 Ringsted**

Og kommer den i samme forsendelseskasse som prøverne.

Læs hvor og hvordan du journaliserer prøvetagningsrapporten i afsnit 6.

5.12 Forsendelse af prøver

Du lægger alle poserne i kasser, så vidt muligt samme dag som prøvetagningen. Prøverne skal opbevares så de ikke tager skade inden de kommer til laboratoriet. For at undgå at prøverne falder sammen, er det vigtigt, at prøverne ikke pakkes for tæt.

Hvis det ikke er muligt at sende prøverne afsted med det samme, skal de opbevares ved tørring, så der ikke dannes mug. Prøverne skal i hvert fald nedtørres inden for 48 timer, derfor må du kun foretage prøvetagning mandag-onsdag. Du sender prøverne til Laboratoriet i Ringsted, Søndervang 4, 4100 Ringsted.

5.13 Mærkesedler fra frøemballagen

De originale mærkesedler fra frøemballagen der er blevet brugt som udsæd skal sendes til jordbrugskontrol senest d. 30 juni. Derfor skal du ikke tage imod mærkesedler på kontrolbesøget.

6. Efter kontrollen

CAP-TAS

Du behandler areal-delen af sagen i CAP-TAS på samme måde som en almindelig arealkontrol. Du afslutter sagen og sender brev, inden du har analyse-resultaterne.

Se arealkontrol instruks 1 afsnit 3.7

VAKS

Du skal registrere prøvetagningsdelen af kontrollen i VAKS.

Du finder sagen i VAKS under planårsnummer **5091_23**

Du skal i VAKS udfylde fanerne:

Landbrugsstyrelsen / Industrihamp kontrolinstruks 2023 / 9



Figur 3:
Eksempel på
prøvetagnings-
nummer.

1. Besøgsdata

- Startdato for kontrol, slutdato for kontrol og starttidspunkt.
- Dine initialer, afdeling, navn og afdelingens adresse.
- Var kontrollen ikke varslet, skal der stå "nej" i kontrollen varslet ja/nej.
- Hvis ansøger eller konsulent var til stede, udfyldes deres navn ved "Til stede ved kontrolbesøget", ellers udfyldes det med "ingen".

Opgavekode	Kontrolopgave	Planår		
5091_22	Dyrkning af hamp			
Skematype	Version	Skemanr.	Modtagetnr.	Versionsnr.
KSK	1		1	
1 Besøgsdata 2 Prøver 3 Fysisk kontrol 4 Kvalitetssikring				
Kontrollørens initialer		Kontrollørens navn		
<input type="text"/>		<input type="text"/>		
Afdelingens navn		Afdelingens adresse		
<input type="text"/>		<input type="text"/>		
Til stede ved kontrolbesøget				
<input type="text"/>				
Startdato for kontrol		Starttidspunkt (TTMM)		
31-08-2022		9.00		
Slutdato for kontrol				
31-08-2022				
Kontrollen varslet Ja/Nej		Evt. varslingsdato		
Nej		<input type="text"/>		
Supplerende bemærkninger				
<input type="text"/>				

2. Prøver

- Tjek at sorts navn og marknummer passer med marker i kontrolopgaven.

Opgavekode	Kontrolopgave	Planår			
5091_22	Dyrkning af hamp	2022			
Skematype	Version	Skemanr.	Modtagetnr.	Versionsnr.	
KSK	1		1	7	
1 Besøgsdata 2 Prøver 3 Fysisk kontrol 4 Kvalitetssikring					
Prøver					
Prøvenummer (xx-xxxxxx)	Sorts navn	Marknummer	Prøveresultat fra laboratoriet (pct.)	THC niveau er for højt	Dato for prøvetag
22-702134	Finola	13-0	0,05	<input type="checkbox"/>	22-09-2022
22-702130	Finola	23-0	0,05	<input type="checkbox"/>	21-09-2022
22-702129	Finola	30-0	0,06	<input type="checkbox"/>	21-09-2022
22-702132	Finola	46-0	0,04	<input type="checkbox"/>	21-09-2022

- **3. Fysisk kontrol**

- Noter om retsikkerhedsbrev er udleveret
- Dato for hvornår sagen er afsluttet i WorkZone.
- Skriv om der er sendt OK-brev

Opgavekode	Kontrolopgave	Planår
5091_22	Dyrkning af hamp	2022

Skematype	Version	Skemanr.	Modtagetnr.	Versionsnr.
KSK	1		1	7

Besøgsdata | 2 Prøver | 3 Fysisk kontrol | 4 Kvalitetssikring

Retssikkerhedsbrev udleveret

Sagen er afsluttet i Workzone

Sendt i høring

Høringssvar modtaget

Høringssvar kommentar

Sendt OK-brev

Når analyseresultaterne er kommet tilbage fra laboratoriet bliver de indtastet i VAKS af Regional Kontrol og du skal som kontrollør hente OK- eller høringsbrev ud af VAKS og sende til ansøger. Læs mere i afsnit 7.

WorkZone

Prøvetagningsrapport(er) og eventuelle bilag journaliserer du på ansøgers kontrolsag, søg på sag i WorkZone, i mappen under 22-62851/K*. WorkZone sagen kan også tilgås direkte fra ansøgers sag i VAKS. Når du afslutter sagen i WorkZone skal du stadig blive på som sagsbehandler og din afdeling skal stadig stå som den ansvarlige enhed.

Regional Kontrol ligger dyrkningstilladelsen på sagen sammen med analyseresultaterne i WorkZone.

7. Analyseresultater

Når Regional Kontrol i Augustenborg har modtaget resultaterne fra THC-analysen, får du besked og skal informere ansøger via VAKS OK- eller høringsbrev.

Læs brevet grundigt igennem og tjek, at brevet er korrekt og om de forhold du har kontrolleret er korrekte.

Hvis du undrer dig over noget i forhold til brevet, skal du altid kontakte Vagttelefonen. Hellere en gang for meget end en gang for lidt.

Regional Kontrol i Augustenborg informerer Lægemiddelstyrelsen og Rigspolitiet om resultaterne.

8. Svig

I forbindelse med kontrolbesøg kan du støde på ting, der tyder på, at en støttemodtager bevidst forsøger at få udbetalt støtte, ansøger ikke er berettiget til. Svig er vanskeligt at opdage og endnu sværere at bevise, fordi ansøgeren bevidst forsøger at skjule de faktiske omstændigheder for os.

Det er vigtigt at registrere mistanke om svig, så der kan følges op på mistanken ved en særskilt undersøgelse. Desuden skal Landbrugsstyrelsen kunne dokumentere, at vi opfylder vores pligt til at bekæmpe svindel med EU-midler.

Du må ikke oplyse ansøger om, at vi har en mistanke om svig. Se nærmere vedrørende svig i areal kontrol instruks 1 – afsnit 2.9.

9. Retsgrundlag

National lovgivning:

- [Lov om euforiserende stoffer \(lovbekendtgørelse nr. 1334 af 9. december 2019\)](#)
- [Bekendtgørelse nr. 2446 af 12 december 2021 om euforiserende stoffer](#)

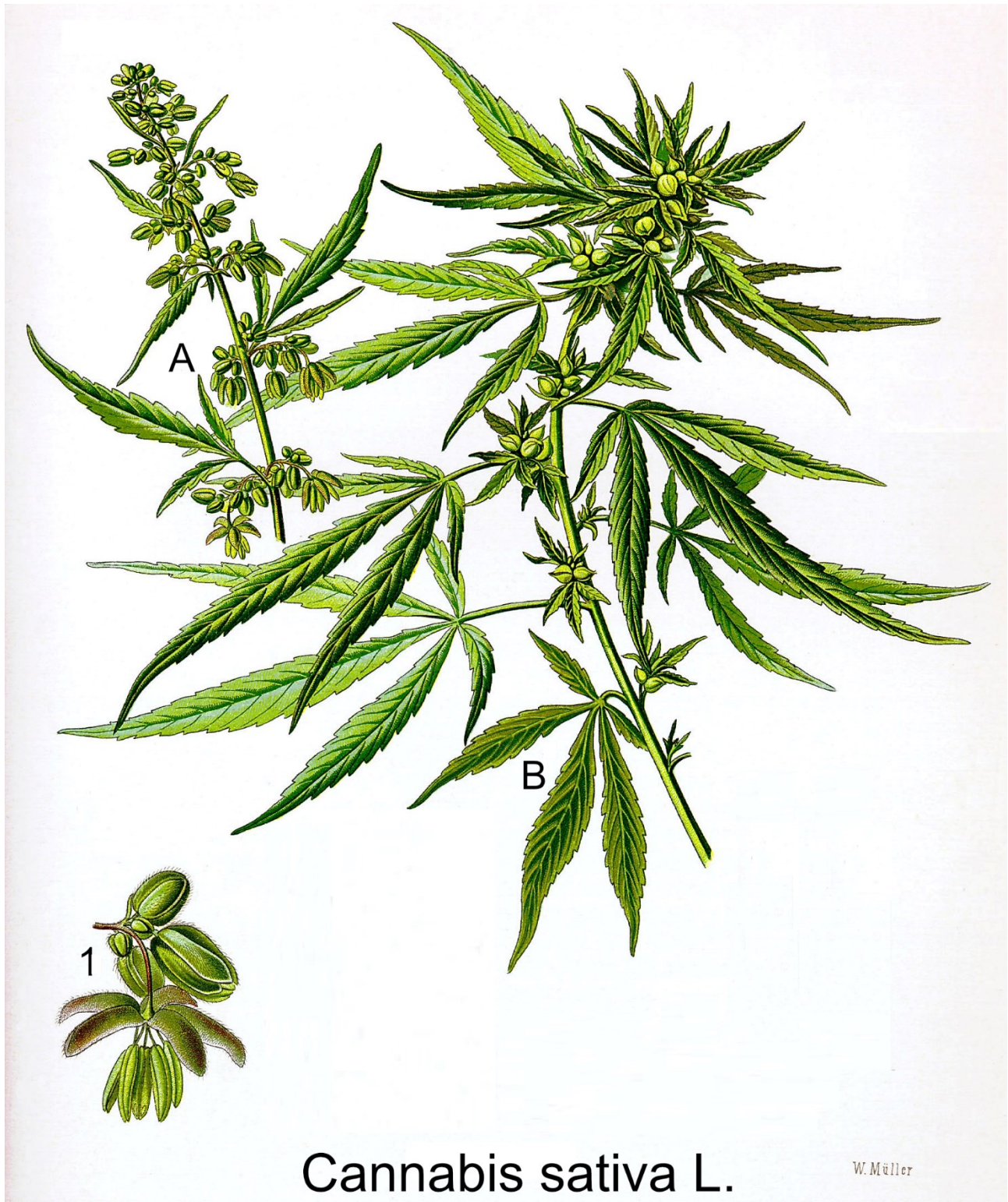
EU lovgivning:

- Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2115 af 2. december 2021 om regler for støtte til strategiske planer, der udarbejdes af medlemsstaterne under den fælles landbrugspolitik og finansieres gennem Den Europæiske Garantifond for Landbruget (EGFL) og Den Europæiske Landbrugsfond for Udvikling af Landdistrikterne (ELFUL), og om ophævelse af forordning (EU) nr. 1305/2013 og (EU) nr. 1307/2013.
- Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2116 af 2. december 2021 om finansiering, forvaltning og overvågning af den fælles landbrugspolitik og om ophævelse af forordning (EU) nr. 1306/2013
- Kommissionens gennemførelsesforordning (EU) 2022/1173 af 31. maj 2022 om regler for anvendelsen af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2116 for så vidt angår det integrerede system for forvaltning og kontrol under den fælles landbrugspolitik
- Kommissionens delegerede forordning (EU) 2022/126 af 7. december 2021 om supplerung af Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EU) 2021/2115 med yderligere krav vedrørende visse interventionstyper, som medlemsstaterne skal fastsætte bestemmelser om i deres strategiske planer for perioden 2023-2027 i henhold til nævnte forordning, samt regler om andelen af permanente græsarealer med henblik på normen for god landbrugs- og miljømæssig stand (GLM- norm 1)

EU's fælles sorts-liste over landbrugs-plantearter

Vælg UPOV species til "Cannabis sativa L." og sæt Variety Status til "Registered" her: ["EU's fælles liste med landbrugs-plantearter"](#).

Bilag 1. Illustration af han- og hunhampeplanter



Figur.1: Illustration af Cannabis sativa L. A = Hanplante med pollen, B = Hunplante med blomster, 1 = En hel hanblomst (pollen). Hanplanten kan kendes ved at have færre topskud blade end hunplanten

Bilag 2 Prøvetagningsrapport

Ministeriet for Fødevarer, Landbrug og Fiskeri, Fødevarestyrelsen

Prøvetagningsrapport



Prøvetagningssted		Prøve nr.:	
Adresse:			
Post nr.:	By		
P nr.:	PD nr.:		
Nummerplade/Skib:			
Analyseforslag (skal altid udfyldes):		Analyser (Udfyldes af Ringsted)	
Cannabinol			
Dato:	Kontrollør initialer:		
Foder:			
<input type="checkbox"/> Produktet er klargjort til salg, mærkningseddell vedlagt (ved mangel, vedlæg følgeseddell) Identifikationsnummer (batchnr. / fremstillingsdato):			
<input type="checkbox"/> Produktet er ikke klargjort til salg. Udfyld følgende:			
Produktets navn: HAMP		Fodertype:	
Dyrekategori:		Oprindelse:	
Partiet anvist af:			
Prøven er taget (sted på virksomhed):			
<input type="checkbox"/> Prøven er repræsentativt udtaget: Partiets størrelse:			
<input type="checkbox"/> Prøven er ikke repræsentativt udtaget, men skal belyse:			
<input type="checkbox"/> Overslæb		<input type="checkbox"/> Produktionsforhold	<input type="checkbox"/> Håndtering
<input type="checkbox"/> Andet:		<input type="checkbox"/> Opbevaringsforhold	
<input type="checkbox"/> Afvigelse fra normal prøvetagningsprocedure:		Metode (udtaget med):	
En kopiprøve: <input type="checkbox"/> Udleveret / <input type="checkbox"/> Fremsendt til:			
Navn:		Post Nr.:	
Adresse:		By:	

Skrabepøver til kontrol af salmonella/animalsk protein:		BEMÆRKNINGER	
Prøvetagningssted på virksomhed:	Prøve nr.:		

Navn: Prøvetagningsrapport_mar_2007 Revisionsnr.: 001/Mar 2007 Revisionsdato: 14. marts 2007 Ikrafttrædelsesdato: 16. marts 2007