



December 2022

# Information om FAF-projekter vedr. slagtefjerkræ i Landbrug & Fødevarer

Landbrug & Fødevarer har fået bevilget midler fra Fjerkræafgiftsfonden til en række projekter indenfor slagtefjerkræområdet. Der gives nedenfor en status på aktiviteterne. Hvis der er uddybende spørgsmål til projekterne, så er man meget velkommen til at kontakte medarbejderne i Landbrug & Fødevarer.

**Fjerkræ**afgiftsfonden

<b>Markedsadgang og afsætningsfremme .....</b>	<b>2</b>
<b>Halal og certificering .....</b>	<b>3</b>
<b>Sygdomsforebyggelse og veterinært beredskab for slagtefjerkræ .....</b>	<b>4</b>
<b>Fødevarer og Veterinære Forhold .....</b>	<b>8</b>
<b>Dyrevelfærd hos slagtefjerkræ .....</b>	<b>15</b>
<b>Programmering og strøm til POULTRY-modul i Landbrugets klimaværktøj.....</b>	<b>21</b>
<b>Miljøregulering af slagtefjerkræproduktionen.....</b>	<b>23</b>
<b>Dyrevelfærdskampagne - kylling i fokus .....</b>	<b>25</b>

# Markedsadgang og afsætningsfremme

## Formål med projektet

Formålet er at styrke fjerkræsektorens økonomiske fundament gennem øget afsætning af fjerkrækød på de globale markeder med primær fokus på hovedmarkederne i Asien, Afrika og Mellemøsten, samt at fastholde de eksisterende markeder.

## Status pr. december 2022

### Gennembrud til Sydkorea

Efter tæt samarbejde med Fødevarestyrelsen og adskillige certifikatudkast frem og tilbage med de koreanske myndigheder blev der i november endelig sat punktum for regionaliseringsaftalen mellem EU og Sydkorea, der fastsætter regler og krav, svarende til EU's regler ved udbrud af fugleinfluenza.



Aftalen og Sydkoreas accept af det bilaterale sundhedscertifikat med de danske myndigheder betyder, at dansk eksport af fjerkrækød og produkter kan fortsætte trods udbrud af højpatogen fugleinfluenza, undtagen fra de områder, hvor der har været udbrud.

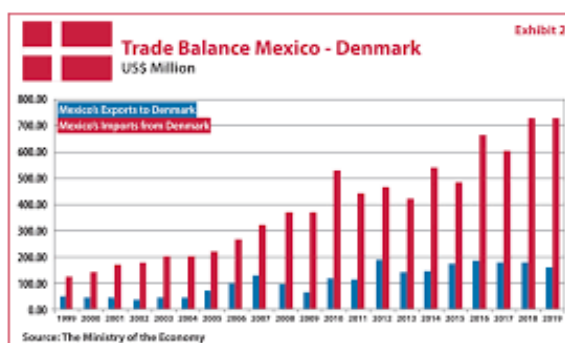
Dette er en stor lettelse for hele den danske værdikæde, hvor eksporten i "fredstid" udgjorde op til 100 mio. kr. årligt.

### Åbning af det mexicanske marked

Ovenpå COVID-19 og nedlukning af både samfund og myndighedsarbejde til et minimum er der nu kommet gang i forhandlingen om markedsadgang for fjerkrækød til Mexico. Fødevarestyrelsen har indsamlet nødvendigt og relevant materiale og dokumentation fra L&F, slagterier og interne fagkontorer om den danske værdikæde og den nationale kontrolmodel, som indgår i den videre dialog med Mexico.

Hvornår det endelige gennembrud kan ventes, vides ikke, men der må fortsat forventes en del arbejde, idet det endnu ikke er afklaret, hvilke krav, Mexico stiller til listing af eksportvirksomheder og inspektion.

Markedsadgang indgår som led i EU's indgåelse af frihandelsaftale med Mexico, der endnu ikke er endelig ratificeret i EU-landene. Dette forventes at ske i løbet af 2023.



Yderligere information vedrørende ovenstående projekt:

Stig Munck Larsen, Chefkonsulent  
M +45 5167 1544 | E [sml@lf.dk](mailto:sml@lf.dk)

## Formål med projektet

Formålet er, gennem en transparent og effektiv halalcertificering, at øge afsætningen af fjerkrækød på de markeder, hvor der stilles krav om halalcertificering af kød og produkter. Gennem vidensopbygning om halal og etablering af netværk og relationer, sikres både viden om seneste tiltag inden for de globale halalstandarder samt hurtigere adgang til kompetente myndigheders behandling af sager om halalgodkendelse.

## Status pr. december 2022

### Arbejdet med halal certificeringsvirksomhederne



Projektet afrapporterede den 17. november overfor FAF-bestyrelsen status for aktiviteterne i projektet.

Der har senest været afholdt møde med halalcertificeringsvirksomheden Halal Food Council Europe, der med basis i Belgien har etableret sig med filialkontor i Danmark.

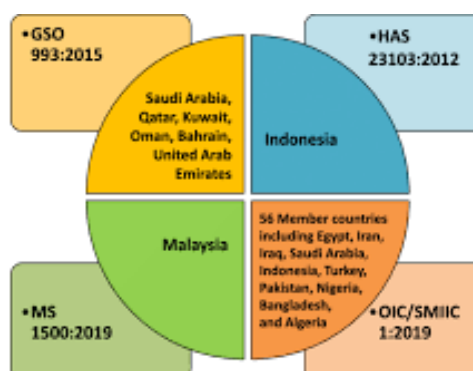
Virksomheden vil dermed kunne være et alternativ til det etablerede halalcertificeringsorgan Halal Quality Control, der i dag er den primære virksomhed til at halalcertificere eksport til halalmarkeder.

Projektet følger sammen med øvrige interessenter løbende op på udviklingen i halalstandarder i relevante lande, hvor der er nuværende og potentielle eksportinteresser, med fokus på landene i Golfområdet, Nordafrika og Asien.

I Nordafrikanske lande som Algeriet og Egypten opleves handels- og halalbarrierer, som også skyldes uklarhed om ny halalstandard, mens der i forhold til Saudi Arabien er udfordringer med krav om slagting af fjerkræ uden bedøvelse, hvilket ikke er et krav i de øvrige golfstater.

Der arbejdes for at finde løsninger, svarende til eksporten af forarbejdede fjerkræprodukter, der ikke er underlagt samme krav.

Ligeledes følges udviklingen tæt med revisionen af halalstandarder i Indonesien og Malaysia. Der arbejdes parallelt med ansøgning om markedsadgang til Indonesien, mens der er store interesser i eksport af kyllingekød til Malaysia.



Yderligere information vedrørende ovenstående projekt:

Stig Munck Larsen, Chefkonsulent  
M +45 5167 1544 | E [sml@lf.dk](mailto:sml@lf.dk)

## Formål med projektet

Afsætning af fjerkræ og fjerkrækød i Danmark, EU og på 3. landes markeder er afhængig af, at Danmark er fri for en række alvorlige, smitsomme fjerkræsygdomme, og at fødevarer sikkerheden er høj. Formålet med projektet er at forebygge og bekæmpe sygdomme på det fjerkræveterinære område samt at forebygge og håndtere både kendte og uforudsete risici, som kan true fødevarer sikkerheden. Projektet består af overvågning, kontrol og veterinært beredskab for en række smitsomme fjerkræsygdomme og zoonoser samt formidling af viden vedrørende disse til interessenter.

Projektet varetager dels kontrol, forebyggelse og vidensindsamling i relation til Salmonella, Campylobacter, Aviar Influenza (AI) og andre sygdomme samt udarbejdelse af statistikker vedrørende forekomst af zoonoser og udbrud af smitsomme fjerkræsygdomme. Derudover sikrer projektet fremsendelse af materiale til udtagning og forsendelse af prøver for Salmonella og Campylobacter til alle producenter, samt afholdelse af analyseomkostninger for mistankeprøver udtaget for Infektios Bronkitis.

Projektet har i år sikret løbende opgørelser over sygdomsforekomsten i den danske fjerkræbranche. Der udarbejdes løbende oversigter, der offentliggøres i Erhvervsfjerkræsektionens månedsblad. Samtidigt afleveres der hver måned flere forskellige udtræk og statistiske oversigter fra zoonosedatabasen til FVST, DTU, ministerier, etc. I forbindelse med specifikke sygdomsudbrud handles der øjeblikkeligt og sikres servicering af virksomheder og producenter med varetagelse af problemløsning på alle opståede sager som følge af udbruddet. Der sikres ligeledes løbende faglige indspark til ny lovgivning og ændret lovgivning til myndighederne. På baggrund af de input, vi får både fra medlemsvirksomheder og producenter, sikrer vi, at produktionen får den bedst mulige bistand og information for at sikre sygdomsforebyggelsen i slagtefjerkræ.

## Salmonella

---

To formeringsflokke kom under mistanke i henholdsvis slutningen af oktober og midt november. Den første flok kom under mistanke med fund af S. Isangi. Alle efterfølgende mistankeprøver var negative, og denne besætning blev konstateret fri for Salmonella igen.

Ved den anden flok, der kom under mistanke, skete der en laboratoriefejl under typebestemmelsen, hvorved denne aldrig er typebestemt. Flokken er fortsat under mistanke. Den første mistankeprøve, der blev analyseret, var negativ, og nu afventer den næste prøveudtagning ved Fødevarerstyrelsen. Denne flok er dermed ikke afklaret endeligt endnu.

Der er konstateret Salmonella i 6 slagtekyllingeflokke i 2022 (den ene er en mindre flok med 1.000 dyr). Der var tale om smitte med S. Coeln, S. Hadar, S. Montevideo, S. Cerro, S. Newport og S. 4.12:1:-.

Det er dermed samme rekordlave forekomst af Salmonella i slagtekyllingeproduktionen, der ses igen i år. Og det er først her inden for de senere måneder, at disse positive flokke er fremkommet. Typemæssigt har vi i år set mange eksotiske serotyper, som vi ikke har set før i slagtekyllingeproduktionen. Det er virkelig flot med så få tilfælde ud af næsten 4.000 slagtede flokke pr. år.

## IB

IB-sæsonen er i fortsat i ro. Vi har modtaget ganske få positive prøvesvar på analyser for IB.

## Fugleinfluenza

Vi har haft to udbrud hen over den sidste måneds tid. En hobbyflok og en kalkunflok er konstateret smittet.

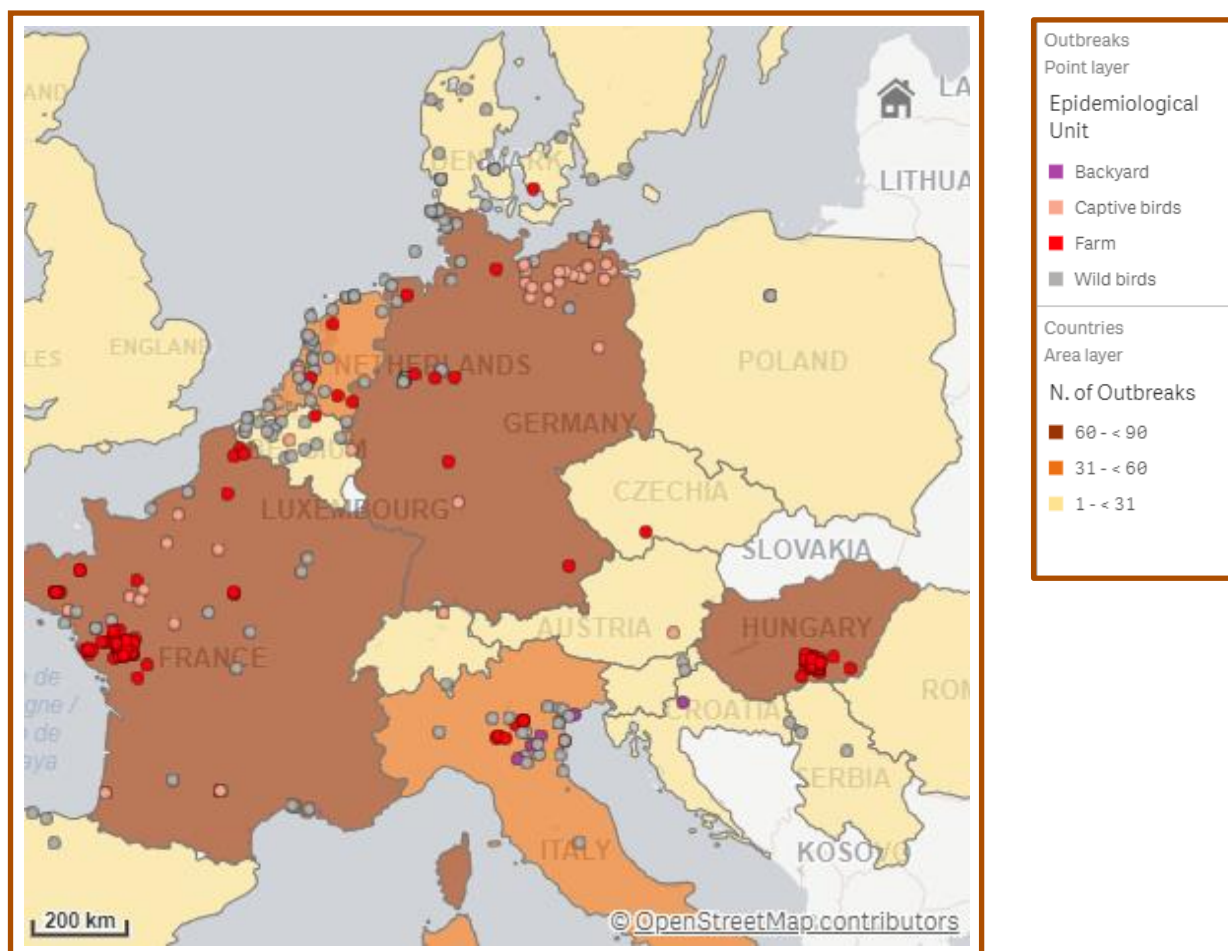
Der er pt. en overvågningszone tilbage ved Skælskør. Der findes fortsat fund i de vilde fugle i DK, men der sendes knapt så mange ind til undersøgelse som de foregående år.

Vi følger situationen nøje i udlandet, men de kilder, der kan anvendes til denne statistik, er desværre blevet begrænset.

Der har for nylig både været tilfælde i Holland, Tyskland, Ungarn og Frankrig.

## Forekomst af højpatogen fugleinfluenza i Europa

Kortet viser den sidste måneds udbrud i Europa.



Kilde: <https://eurlaidata.izsvenezie.it/map.php>

Indehusningskravet trådte i kraft den 23. november i år.

Der er fra myndighedernes side givet lempelse over for hobbyhold med op til 100 dyr, der nu kan gå frit (uden tag) på ubegrænset område, så længe området er indhegnet. Vi har givet store indsigelser over for denne ændring.

Den tidligere udsendte "Fakta om fugleinfluenza" er blevet opdateret med den gældende lovgivning og er netop blevet udsendt til alle producenter.



## Stikprøvekontrol omhandlende indfangning ved eksport

Fødevarestyrelsen har over de sidste måneder kørt en dyrevelfærdskontrol på en række transportere til eksport. Den har omhandlet ca. 7 % af alle transportere. Den omhandlede både ænder, udsætterhøner, slagtekyllinger og kalkuner, der skal eksporteres. Der var fokus på håndteringen af dyrene, dyrenes transportegnethed, transportmidlets indretning samt ledsagedokumenter.

Tilbagemeldingen fra Fødevarestyrelsen er følgende:

Det er gået rigtig godt med kontrollerne. Der er nu kørt 52 (af i alt 56) kontroller i andet halvår 2022. Generelt er embedsdyrlægerne blevet taget godt imod, men besætningsejere, fangere og transportvirksomheder skal selvfølgelig lige vænne sig til at blive kontrolleret. Der er kun givet meget få indskærpelser, men der er lavet en del vejledninger om forskellige forhold, som ikke har været helt i overensstemmelse med reglerne, men som embedsdyrlægerne har vurderet, at aktørerne skulle have mulighed for at rette op på.

Alt i alt er disse stikprøvekontroller foregået præcist som ønsket. Der er aftalt et møde i januar, hvor vi skal mødes med Fødevarestyrelsen for at drøfte de eksakte resultater.

**Yderligere information vedrørende ovenstående aktiviteter:**

**Mie Nielsen Blom, Chefkonsulent**  
M +45 2334 6566 | E [mnb@if.dk](mailto:mnb@if.dk)



## Campylobacterhandlingsplan

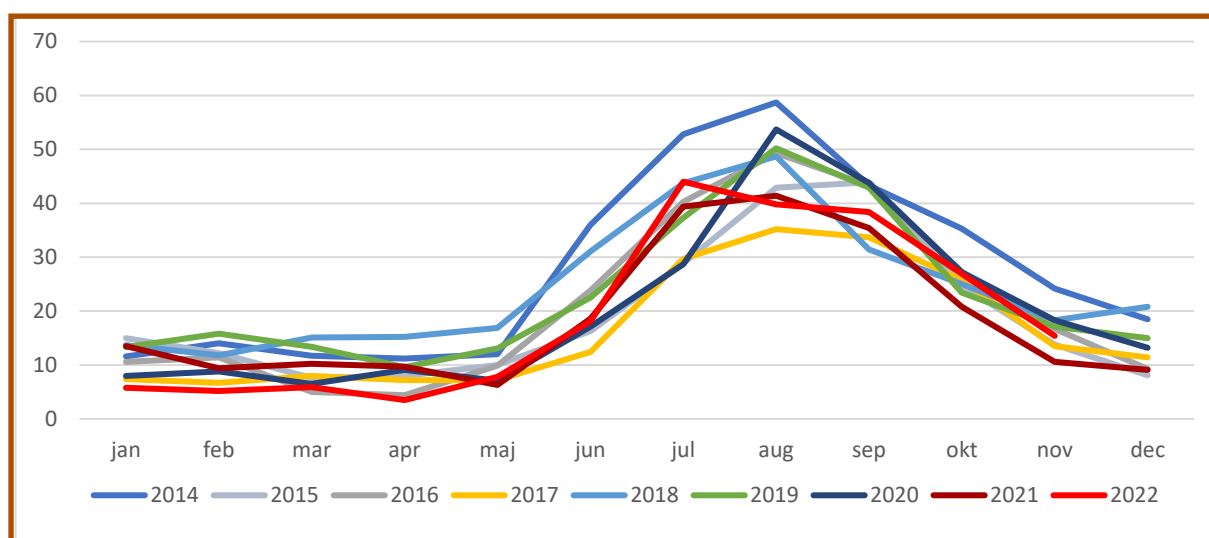
Den 4. plan i rækken af handlingsplaner for Campylobacter har titlen 'Handlingsplan for campylobacter i slagtekyllinger, fødevarer og miljø, 2022-2026'.

Handlingsplanen bygger videre på resultater og erfaringer opnået i de foregående planer. Kyllingekød er den største, kendte kilde, og en række indsatser over for Campylobacter i kyllinger og kyllingekød fortsætter derfor i denne 4. plan. Desuden får udegående flokke større opmærksomhed i planen.

Et andet fokusområde er sporing af smitekilder ved sygdomsudbrud. Og arbejdet med at udarbejde et smitekilderegnskab og at få afdækket andre kilder fortsætter. Dette indebærer fortsat optimering af sekvensbaseret typning af campylobacter-isolater.

Effekten af indsatserne følges blandt andet ved overvågning af campylobacterforekomsten i flokke og i kyllingekød. Resultaterne viser, at risikoen for at blive smittet af danskproduceret kylling er næsten blevet halveret siden 2013.

I regi af handlingsplanen følges forekomsten af Campylobacter i flokkene af slagtekyllinger, se nedenstående figur.



**Den procentvise forekomst af campylobacter-positive flokke af slagtekyllinger. November 2022 er uafsluttet.**

Det overordnede mål i handlingsplanen for 2022-2026 er, at færre mennesker bliver syge af Campylobacter.

Målet for flokkene er, at antallet af slagtekyllingeflokke, der er positive for Campylobacter, ikke må overstige 15% for konventionelle flokke og 65% for udegående flokke opgjort samlet for året.

For kyllingekød er målet, at forbrugerens risiko for at blive syg af Campylobacter i dansk kyllingekød reduceres.

Yderligere information vedrørende ovenstående aktivitet:

Lene Lund Lindegaard, Chefkonsulent  
M +45 5190 1597 | E lls@if.dk



## Formål med projektet

Projektet indeholder faglig-tekniske aktiviteter til støtte for branchen samt overvågning og formidling af veterinære og fødevarerikkerhedsmæssige krav og regler - nationale såvel som fra relevante tredjelands- markeder. Projektet er baseret på en mangeårig indsats og har betydning for kvaliteten af og tilliden til branchens produkter og dermed sektorens mulighed for afsætning i EU såvel som til en lang række tredje- landemarkeder.

Projektet sikrer, at fjerkræbranchens slagterier opdateres med hensyn til lovgivningskrav vedr. fødevarerikkerhed, hygiejne, biocider, mærkning, fødevarekontaktmaterialer m.v.

Desuden sikrer projektet besvarelse af spørgeskemaer, forberedelse, koordinering, deltagelse samt opfølgning i forbindelse med myndighedsinspektioner fra tredjeland og SANTE-F.

Projektets resultater formidles ad hoc, for eksempel via nyhedsbreve, temadage, netværksmøder m.v.

## Lovgivnings-Nyt

---

Lovgivnings-Nyt dækker udvalgte områder af lovgivningen, som skal overholdes ved produktion af kød og kødprodukter. Hovedfokus i nyhedsbrevet ligger på hygiejne, mærkning og sammensætning af kød og kødprodukter og berører f.eks. ikke arbejdsmiljølovgivning, lovgivning rettet mod primær produktion eller lovgivning som omhandler indtransport og aflivning. Det tilstræbes at omtale relevant lovgivning indenfor emneområdet, men nyhedsbrevet giver ikke sikkerhed for, at alt ny lovgivning omtales. Lovgivnings-Nyt indeholder også et afsnit omkring "Mulige nye lovinitiativer".

Herudover gøres opmærksom på, at det altid vil være den i Retsinformation eller EUR-Lex gældende udgave af specifik lovgivning som er gyldig uanset, hvad der måtte være anført i f.eks. ældre udgaver af "Lovgivnings-Nyt". Lovgivnings-Nyt kan findes her:

<https://bit.ly/Lovgivnings-Nyt>

Siden sidste nyhedsbrev har der været udsendt to udgaver af Lovgivnings-Nyt i hhv. oktober og november 2022. Af relevante emner kan nævnes:

- **Eksportbekendtgørelser**

Fødevarerstyrelsen har udsendt bekendtgørelse nr. 1433 af 1. november 2022 om eksport af fødevarer og fødevarekontaktmaterialer samt bekendtgørelse nr. 1434 af 1. november 2022 om eksport af foder, animalske biprodukter og afledte produkter.

Begge bekendtgørelser er ændret således, at der nu er hjemmel til, at fødevarerstyrelsen kan offentliggøre gældende eksportcertifikater i DIX, når dette bliver iværksat.

Ved en fejl er Traces ikke tidligere nævnt i de gældende bekendtgørelser, hvilket nu er rettet. Ændringerne er foretaget i definitionerne og i de generelle bestemmelser i kapitel 1 og 2. Herudover er rettet i henvisninger til forordninger.

Begge bekendtgørelser træder i kraft den 1. januar 2023 og samtidig ophæves de nugældende bekendtgørelser hhv. bekendtgørelse nr. 727 af 29. maj 2020 om eksport af fødevarer og fødevarekontaktmaterialer og bekendtgørelse nr. 1192 af 6. august 2020 om eksport af foder, animalske biprodukter og afledte produkter.

- **Ændring og berigtigelse af bilag III til Forordning 853/2004 om særlige hygiejnekrav vedrørende animalske fødevarer**

Kommissionen har offentliggjort KOMMISSIONENS DELEGEREDE FORORDNING (EU) 2022/2258 af 9. september 2022 om ændring og berigtigelse af bilag III til Europa-Parlamentets og Rådets forordning (EF) nr. 853/2004 om særlige hygiejnekrav vedrørende animalske fødevarer for så vidt angår fiskevarer, æg og visse højt forarbejdede produkter og om ændring af Kommissionens delegerede forordning (EU) 2019/624 for så vidt angår visse toskallede bløddyr.

Ændringerne drejer sig for en stor del omkring fiskevarer, men der kan nævnes følgende relevante ændringer til bilag III.

- I afsnit II, kapitel VI er rettet en henvisning til dyresundhedscertifikat i forordning 2020 /2235
- I afsnit X æg og ægprodukter, kapitel I, punkt 3 og nyt punkt 4 ændres kravet om levering af æg til forbrugeren fra at være seneste 21 dage efter æglægning til at være 28 dage.

I et nyt punkt 4 tilføjes tekst omkring datoen på mindste holdbarhed på 28 dage.

- Afsnit XVI omdøbes til at hedde "Højt forarbejdede produkter" og til punkt 1 er tilføjet fødevareromaer samt fedtderivater.  
I punkt 2 er tilføjet krav til råvaren afsmeltet fedt og grever til brug for fremstilling af højt forarbejdede produkter.

Forordningen træder i kraft på 20. dagen fra offentliggørelse i EU-tidende (svarende til 8. december 2022).

## Japans ”The third free countries list”

---

På de japanske myndigheders hjemmeside ligger en liste over lande, regioner eller zoner (Third free countries), som Japan anser som fri for høypatogen og lavpatogen aviær influenza, og godkendt til at eksportere fjerkræ og fjerkrækød m.v. til landet. Link til MAFFs side:

<https://bit.ly/Maff-Nyheder>

Landbrug & Fødevarer går jævnligt ind på ”The third free countries list” for at se, om der er kommet ændringer, og vi beskriver ændringerne kort på dette link:

<https://bit.ly/japans-the-third-free-countries-list>

Fra 24. juni til og med 1. december 2022 har der været følgende ændringer (alfabetisk rækkefølge):

Ændringer vedrørende. Poultry and Poultry meat, etc. (fjerkræ og fjerkrækød m.v.):

- Belgien har fået ændringer til regionalisering (22/9, 26/10)
- Colombia er blevet overstreget og kan ikke eksportere til Japan (17/11)
- Danmark er blevet suspenderet på grund af udbrud af HPAI (31/10)
- Frankrig har fået ændringer til regionalisering (1/9, 15/9, 16/9, 19/9, 9/11, 11/11, 15/11, 25/11)
- Holland har fået ændringer til regionalisering (4/11)
- Polen har fået ændringer til regionalisering (22/9)
- UK har fået ændringer til regionalisering (15/10, 2/11, 10/11, 16/11)
- Ungarn har fået ændringer til regionalisering (26/9, 5/11)
- USA har fået ændringer til regionalisering (1/9, 15/9, 20/9, 22/9, 23/9, 3/10, 7/10, 8/10, 13/10, 14/10, 19/10, 20/10, 24/10, 25/10, 27/10, 1/11, 2/11, 4/11, 5/11, 9/11, 16/11, 22/11)

## Dialogforum for kontrol

---

Fødevestyrelsen holdt møde i ”Dialogforum for kontrol” 30. september 2022. På mødet deltager brancheorganisationer for både detail- og engrosbrancher.

Følgende relevante emner var på dagsorden:

- **Orientering om status på fødevarekontrollen 2021-2022 v. Stine Thielke**

Stine Thielke, FVST, præsenterede en række plancher med foreløbige data fra 2022.

2022 er det første normale kontrolår siden Corona, hvor det nye kontrolkoncept har været i brug. Antallet af fødevarevirksomheder er steget med ca. 60% fra 2019- 2022. Der er dog lidt frafald gennem de enkelte år. Der ses særligt tilvækst af virksomheder med ultralav risiko. Der er primært tale om cykelbude.

Der er udført 40.000 kontroller i 2022. 26% opfølgende kontrol, 25% dybdegående kontrol og 49% basis kontrol. De fleste kontroller er udført i detail. Kødkontrol er ikke medtaget i data. Der ses flest sanktioner ved kontrol efter anmeldelse (28%), prioriteret kontrol (26%). Den gennemsnitlige sanktionsprocent er 17%

Top 5 områder med mest sanktion er "Virksomhedens egenkontrol", "særlige mærkningsordninger", "mærkning og information", "hygiejne", "rengøring" og "hygiejnisk håndtering af fødevarer". Det er dog også disse områder, hvor der udføres mest kontrol.

Udpegningsmodel:

Den anvendte udpegningsmodel er fortsat et effektivt værktøj og er på 3. version. Det er de rigtige virksomheder som udpeges. I nuværende indgår 26 oplysninger i modellen herunder eksterne data fra CVR. Gentræning af modellen pågår.

Det overvejes, om første opfølgende kontrol kan være virtuelt / administrativt, og om der kan være flere undtagelser for de to opfølgende kontroller. Det undersøges også, om andre områder kan være virtuelle, dog skal dette være meget konkret beskrevet i bekendtgørelsen. Høring forventes til sommer.

- **Madspild og bæredygtighed v. Ulrich Pinstrup**

Orientering om Fødevarestyrelsens planer for resten af 2022 og om tilrettelæggelse af vores arbejde på området.

Kontoret for Foder og fødevarer sikkerhed har en koordinerede funktion i forhold til samarbejdet omkring madspild og bæredygtighed i FVST. Der er skabt en formaliseret struktur for arbejdet i 2022.

Forventning til 2022:

- Opsamling af input til indsatser mod barrierer – indspil til 2023
- Fokus til forbedring af rammerne for donation
- FVST har inviteret til et møde 28. oktober 2022

I forbindelse med madspildsdag er der igangsat en informationskampagne med fokus på forbrugerne. Den indeholder følgende tips:

Tjek køleskab og køb efter behov, brug rester, brug fryser, brug sanser.

- **Ny Smiley v. Benjamin Boesen**

Benjamin Boesen startede med at fremhæve, at arbejdet med det nye Smiley-mærke er en meget svær opgave. Derfor udskydes implementeringen af et nyt mærke til 1. juli 2023. (Planen havde været en implementering 1. januar 2023). Der vil primært være tale om vejledende kontrol efter implementering af nyt mærke.

Der bliver tale om en "Big bang implementering". Alle virksomheder i detail vil få et brev med et nyt mærke og en periode til at hænge denne op i. Den fulde kontrolrapport vil fortsat blive udfyldt og tilsendt med e-post. Klistermærkedelen med ny status vil blive udskiftet. Diskussion omkring hvorvidt kontrolrapporten bliver sendt til kædekontor og dermed øget arbejde for disse. Sur smiley bliver ikke opsat, før der er enighed.

De to seneste kontrolbesøg er påført som historik. Den påførte QR-kode leder til kontrolrapporter for den specifikke butik.

## Oversigt over eksportrestriktioner

---

På Fødevarerstyrelsens hjemmeside om eksportrestriktioner ligger "Liste over aktuelle eksportrestriktioner" på dette link:

<https://bit.ly/Eksportrestriktioner>

Landbrug & Fødevarer går jævnligt ind på oversigten for at se, om der er kommet ændringer, og vi beskriver ændringerne kort på dette link:

<https://bit.ly/Oversigt-Eksportrestriktioner>

Fra 24. august til og med 1. december 2022 har der været nedenstående ændringer/tilføjelser i relation til fjerkræ og fjerkrækød (alfabetisk rækkefølge):

- **Hong Kong**

Hong Kong har som følge af udbruddet af højpatogen aviær influenza (HPAI) indført restriktioner på fjerkrækød og fjerkrækødprodukter inkl. æg til human konsum fra Slagelse kommune. (10. november 2022)

- **Japan**

Japan har som følge af udbruddet af højpatogen aviær influenza (HPAI) indført restriktioner på fjerkrækød og fjerkrækødprodukter fra hele Danmark. (4. november 2022)

- **Mexico**

Restriktionerne vedr. rugeæg og daggamle kyllinger fra region Midt- og Syddjylland som følge af HPAI er fjernet. (29. september 2022)

- **Singapore**

Singapore har som følge af udbruddet af højpatogen aviær influenza (HPAI) indført restriktioner på prydfulge, fjerkrækød og fjerkrækødprodukter fra Slagelse Kommune (9. november 2022)

Det er tilføjet, at restriktionerne også gælder æg og ægprodukter samt at undtagelsen vedrørende varmebehandlede fjerkræprodukter gælder, når virus er blevet inaktiveret (tilføjet 25. november)

Yderligere information vedrørende ovenstående aktiviteter:

Maj-Britt Albrechtsen, Seniorkonsulent  
M +45 3083 1065 | E mpa@if.dk

## DIX

---

Der er taget beslutning om, at DIX optimeres og videreudvikles, så det understøtter automatisk indlæsning af data om anmodning samt så modul til manuel anmodning, modul til sagsbehandling af anmodning samt printfunktion optimeres.

Forløbet, hvorunder løsningsbeskrivelse og design fastlægges, er fortsat i gang og der arbejdes med udvikling og test. Der vil blive udarbejdet en plan for udrulning af certifikaterne, hvor der tages hensyn til certifikaternes kompleksitet, modtagerlandenes parathed og samarbejde med Danmark, produktkategorier samt status for udvikling af løsning til automatisk indlæsning.

P.t. arbejdes der med en fokuseret implementeringsindsats. Der blev den 20. september afholdt en workshop om masseindlæsning af data.

Fødevarestyrelsen har inviteret til workshop om anmodning om digitale eksportcertifikater – DIX (Den manuelle proces) den 8. december hos Arla Foods i Viby J.

På workshoppen vil relevante virksomhedsrepræsentanter arbejde med brugergrænsefladen for manuel anmodning om eksportcertifikater. Formålet er at sikre, at de identificerede løsninger, optimeringer og tilpasninger i videst muligt omfang opfylder de indmeldte behov, ønsker og kritikpunkter, som Fødevarestyrelsen tidligere har både modtaget samt identificeret.

Det er forventningen af implementeringen af DIX, der kommer til at foregå i bølger, starter forår/sommer 2023. På Fødevarestyrelsens hjemmeside findes der Q&A om DIX på dette link:

<http://bit.ly/3HeSEoP>

## Perfluoralkylstoffer (PFAS/PFOS) i fødevarer

---

Kommissionen vedtog i juni måned en ændring til forordning (EF) nr. 1881/2006 af 19. december 2006 om fastsættelse af grænseværdier for perfluoralkylstoffer i visse fødevarer. Ændringen er stadig ikke blevet offentliggjort, men grænseværdierne skulle ifølge FVST være som nedenstående:

	PFOS	PFOA	PFNA	PFHxS	Sum af de 4 PFAS'er
Æg	1,0	0,30	0,70	0,30	1,70
Kød (ikke fisk og ikke vildt)	0,30	0,80	0,20	0,20	1,30

Kommissionens vedtagne grænseværdier i µg/kg produkt (våd vægt)

Ovenstående grænseværdier forventes at gælde fra 1. januar 2023. Forordningen omtales i Lovgivningsnyt, så snart det er offentliggjort.

Yderligere information vedrørende ovenstående aktiviteter:

Maybritt Kiel Poulsen, Seniorkonsulent  
M +45 4025 3888 | E mkpo@if.dk

## Inspektion på området for animalske biprodukter (ABP) fra EU's kontrolorgan, SANTE F

---

Der har været inspektion fra EU's kontrolorgan, SANTE F (det tidligere FVO) på området for animalske biprodukter. Inspektionen fandt sted i uge 46 og 47, hvor den første uge gik med virtuelle møder mellem Fødevarestyrelsen og inspektørerne fra SANTE F, mens den anden uge gik med virksomhedsbesøg.

Inspektionens formål var at kontrollere, at de danske myndigheder (i dette tilfælde Fødevarestyrelsen) efterlever lovgivningen på området for animalske biprodukter. Det vil sige, at det var Fødevarestyrelsen og det regionale personale/de tilsynsførende på virksomhederne, der var i fokus, og ikke den enkelte virksomhed.

Inspektionen er forløbet udmærket med nogle bemærkninger fra SANTE F om forbedringer. Den endelige rapport foreligger formentlig i første kvartal af 2023 og vil blive offentliggjort på dette link:

<http://bit.ly/3Hw8onx>

Yderligere information vedrørende ovenstående aktivitet:

Annette Dresling, Chefkonsulent  
M +45 4025 3924 | E adr@if.dk

## Fjerkrækød: Oversigt over certifikater til eksport

---

Landbrug & Fødevarer opdaterer regelmæssigt oversigt over certifikater i Fødevarestyrelsens certifikatdatabase til brug ved eksport af fjerkrækød og fjerkrækødprodukter, se nedenstående link:

<https://bit.ly/Eksportcertifikater>

Seneste liste er fra 25. november. I forhold til listen af 22. august 2022 er der følgende ændringer:

- **Sydkorea**

La 23,0-7078 Nyt certifikat for fjerkrækød og varmebehandlede fjerkrækødprodukter

- **Japan**

La 23,0-6973 Nyt certifikat for fjerkrækødkonserves

Yderligere information vedrørende ovenstående aktivitet:

Stephanie H. Mahrt, Dyrlæge  
M +45 6010 1491 | E sthm@if.dk



## Formål med projektet

Dyrevelfærd i slagtefjerkræproduktionen er til stadighed i fokus både i branchen og i samfundet. Projektet har til formål at indsamle viden om dyrevelfærd hos slagtefjerkræ og videregive denne information for derigennem at lette implementering af nye tiltag og lovgivning samt at følge op på dyrevelfærdsmæssige forhold, således at slagtefjerkræproduktionen kan udvikles og samtidig tilgodese forholdene vedrørende dyrenes velfærd.

Projektet handler overordnet om at indhente viden og vejlede primærproduktionen og branchen i forhold, der vedrører dyrevelfærd samt at informere borgere og samfund om dyrevelfærd og generelle produktionsforhold hos slagtefjerkræ.

## Seneste status på trædepudevurderinger i E-kontrollen

---

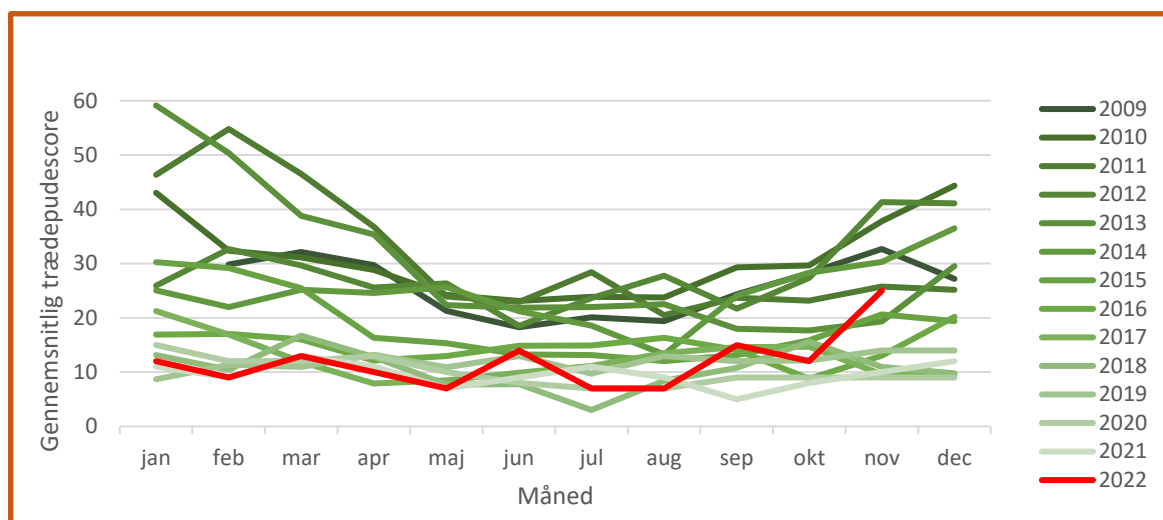
For første gang i flere år ses der en stigning i forekomsten og graden af trædepudesvidninger blandt danske slagtekyllinger. Årsagen er formentligt en øget vandoptagelse og en fugtig strøelse, der har givet nogle udfordringer. Det skal understreges, at alle data fra november måned endnu ikke er tilgængelige.

Alle hold af slagtekyllinger, der slagtes på slagterier i Danmark, bliver trædepudevurderet. I vurderingen indgår 100 fødder fra hvert hold, og hver af disse fødder bliver bestemt til "ingen svidninger" (her: kategori 0), "mindre alvorlige svidninger" (her: kategori 1) eller "alvorlige svidninger" (her: kategori 2). Kategori 0 giver 0 point, kategori 1 giver 0,5 point og kategori 2 giver 2 point. Det er på baggrund af denne vurdering, at slagtekyllingernes trædepudesundhed bestemmes. Besætningsansvarlige, der har leveret et hold, der total set har under 40 point, får ingen anmærkninger. Besætningsansvarlige, der har leveret et hold, der total set har mellem 41 og 80 point, får vejledning om at rette op på utilstrækkelige forhold. Besætningsansvarlige, der har leveret et hold, der total set har over 80 point, bliver straks indberettet til Fødevarestyrelsens veterinærenhed.

I juni 2010 ændredes pointsystemet for trædepudevurderinger. Før denne ændring gav bedømmelse 1 hele 1 point. I nedenstående opgørelse, er alle trædepudevurderinger fra før denne ændring, omregnet til det gældende pointsystem med henblik på at gøre data sammenlignelige.

## Udvikling i gennemsnitlig trædepudesundhed

Siden 2009 er der sket store dyrevelfærdsmæssige fremskridt i slagtekyllingernes trædepudesundhed. I de første år betød producenternes målrettede indsats, at man så store fald i trædepudescoren på slagterierne. Fremgangen var tydelig i årene 2009 til 2016, se nedenstående figur. I starten af denne periode sås stor sæsonbetonet variation i den gennemsnitlige trædepudescore. I kolde vintermåneder var trædepudesundheden dårligst, og her var den gennemsnitlige trædepudescore for alle hold, slagtet i Danmark, helt oppe på 60 point.



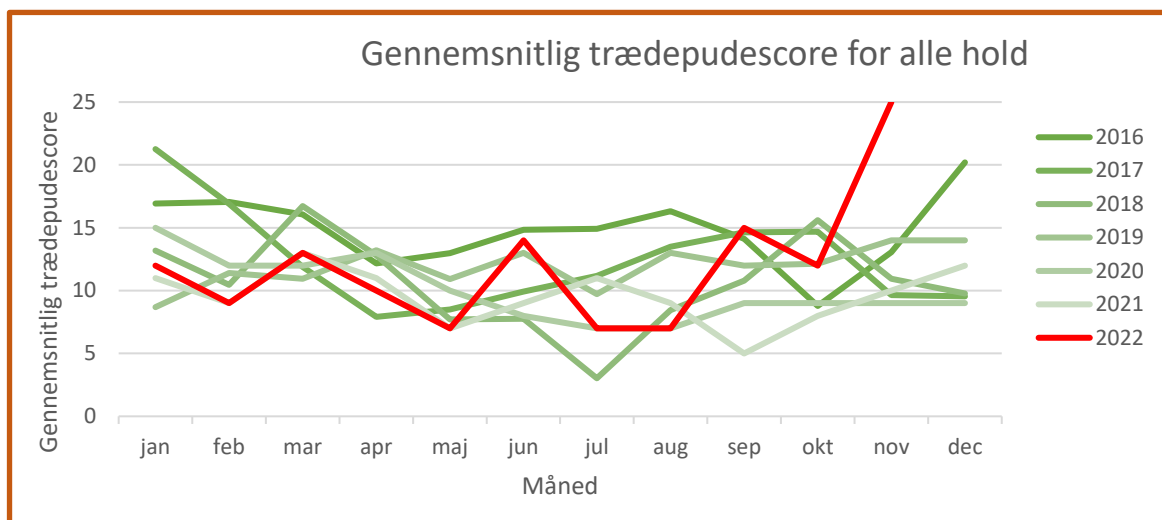
**Gennemsnitligt pointtal opnået i trædepudevurdering for alle slagtede hold, registreret i e-kontrollen, år 2009 til og med november 2022.**

Om sommeren så det væsentligt bedre ud, hvor trædepudescoren faldt til ca. 20-30 point. Frem mod 2016 faldt den gennemsnitlige trædepudescore, og det lykkedes tilmed at udligne sæsonvariationen. I 2016 lå den gennemsnitlige trædepudescore pr. måned på omkring 15-20 point. Siden hen er forbedringen fortsat, men dog i mindre grad end det sås de første år. De seneste år har trædepudescoren ligget stabilt omkring 10 point med en mindre variation fra måned til måned. Denne tendens er fortsat i første halvår af 2022, hvor resultatet af trædepudevurderingen har vist en gennemsnitlig score på mellem 5 og 13 point pr. måned.

Desværre er denne tendens ikke fortsat i sidste del af 2022. I efteråret 2022 er der set en generel stigning i den gennemsnitlige trædepudescore. Det er ikke unormalt, at enkelte måneder falder ud med høj trædepudescore (op mod 15 point), men det er atypisk, at der i 2022 ses høje resultater af trædepudevurderingerne flere måneder i træk.

I november måned er den gennemsnitlige trædepudescore helt oppe på 25 point, et niveau, der ikke er set siden 2015. I denne sammenhæng er det væsentligt at bemærke, at der fortsat mangler indberetninger til november måned. Da trædepude-rapporten er trukket fra E-kontrollen 5. december 2022, er der indberettet resultater af trædepudevurderingen for 131 hold. For at komme på niveau med de foregående måneder, forventes det, at der fortsat mangler indberetninger af resultaterne for 30-40 hold. For november måned er der indberettet 33 hold med anmærkninger om trædepudesvidninger. Heraf er syv hold vurderet til mellem 80 og 120 point, og seks hold til over 120 point.

Det er nærmest uhørt høje tal i nyere tid. Oftest er der tale om flere årsager og problemstillinger der kan medvirke til en stigning i trædepudesvidningerne. Den aktuelle stigning forventes at skyldes øget vandoptagelse og en deraf fugtig strøelse.



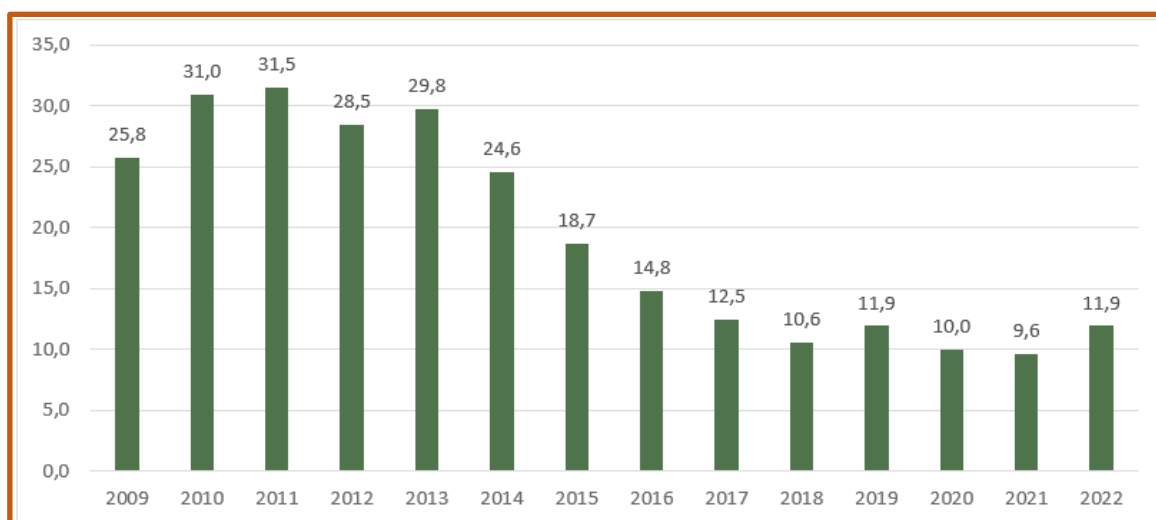
**Gennemsnitligt pointtal opnået i trædepudevurdering for alle slagtede hold, registreret i E-kontrollen, år 2016 til og med november 2022.**

Hvis vi ser på den gennemsnitlige trædepudescore opgjort pr. år siden 2009, se nedenstående figur, er det tydeligt, hvordan indsatsen på trædepudeområdet har haft stor effekt, år for år.

Frem mod 2013 lå gennemsnittet mere eller mindre stabilt højt. Herefter ses der et tydeligt fald, der fortsætter helt frem til 2018. Det var dog ikke muligt at fastholde faldet i 2019, hvor der desværre sås en stigning i den gennemsnitlige trædepudescore, næsten på højde med niveauet i 2017.

De efterfølgende år er det dog lykkedes at genfinde niveauet fra 2018. I 2020 og 2021 lykkedes det at fastholde et stabilt, lavt niveau med tendens til en lille forbedring i trædepudesundheden.

Desværre er der igen en stigning i 2022, hvilket primært er drevet af de høje trædepudescore i anden halvdel af 2022 (udtages november er gennemsnittet for 2022 på 10,9).

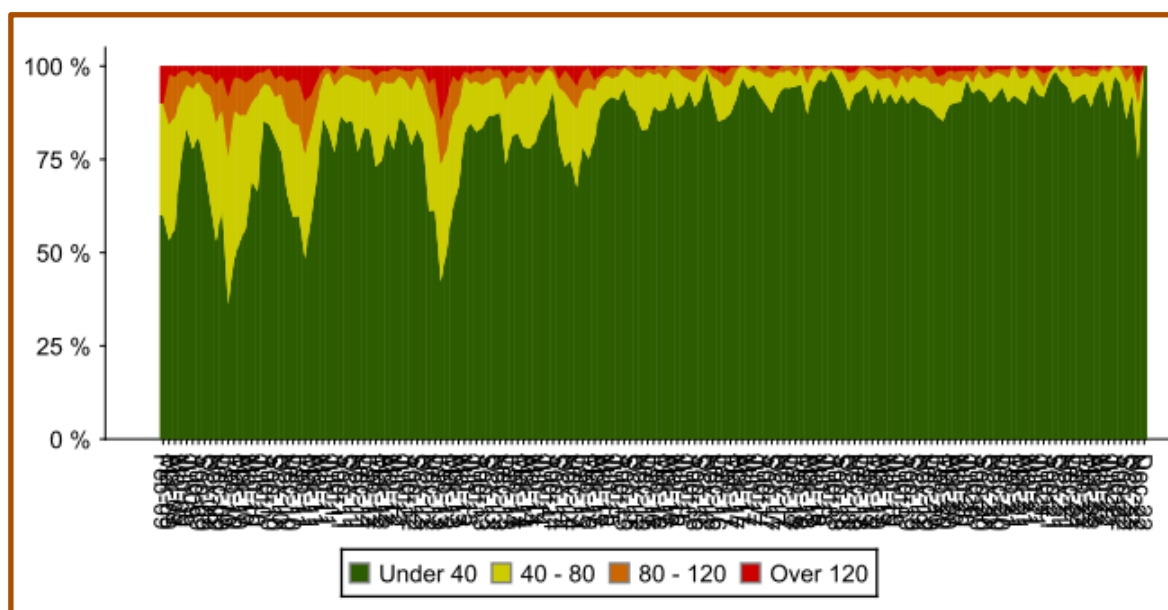


**Gennemsnitlig trædepudescore opgjort pr. år. Bemærk kun til og med november indgår i 2022.**

Nedenstående figur viser den procentvise fordeling af hold i E-kontrollen, der har fået henholdsvis under 40 point, mellem 41 og 80 point, mellem 81 og 120 point og over 120 point i perioden 1. februar 2009 til 5. december 2022. Her ses det, at langt størstedelen af hold, der er slagtet i Danmark de senere år, er gået gennem trædepudevurderingen uden anmærkninger (grønt område). De forholdsvis få hold, der har fået en score på over 40 point, har primært ligget i kategorien 40-80 point (gult), mens få hold registreres i de mere alvorlige kategorier med mellem 80 og 120 point (orange) og over 120 point (rødt).

Det historiske tilbageblik i figuren viser, hvordan problemet med trædepudesvidninger er blevet mindre og mindre, for at nå et relativt stabilt, lavt niveau. Af de hold, der har haft anmærkninger som følge af trædepudevurderingen, har de fleste været i den gule kategori. En mindre del af dem har dog været i enten orange eller rød kategori – altså hold med alvorlige eller meget alvorlige udfordringer med trædepudesundheden.

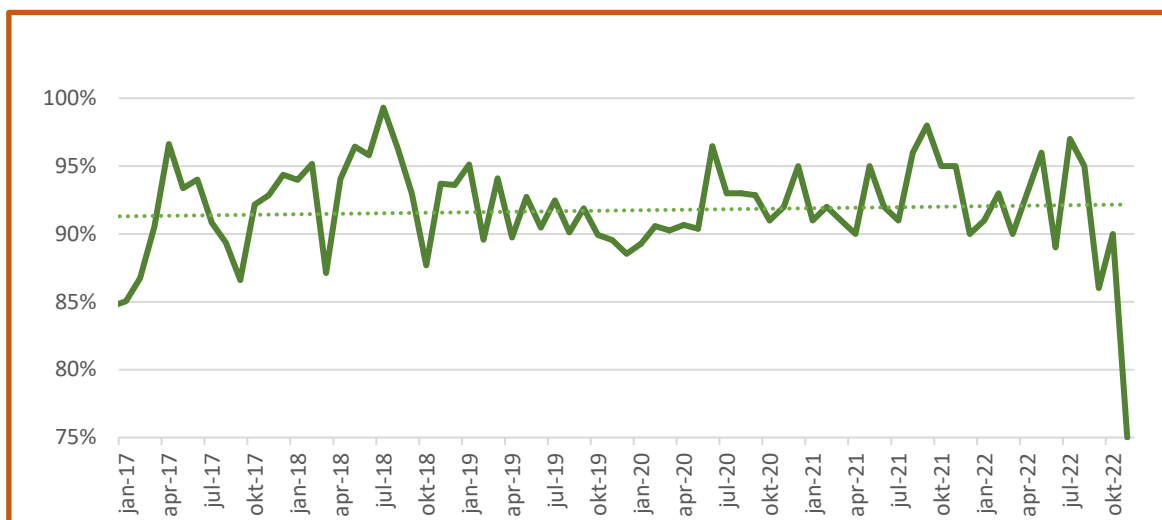
Figuren viser, at den høje gennemsnitlige trædepudescore i efteråret 2022, og i særdeleshed i november måned, både skyldes, at en stor andel af holdene har fået anmærkninger, men også at en relativt stor andel af holdene har fået en meget høj trædepudescore (orange-rødt niveau). Figuren viser en forbedring efter november med en helt grøn december. I december er der indberettet resultat for to hold, der begge er vurderet til under 40 point. Det er ikke muligt at sige noget om udviklingen efter november 2022 på baggrund af figuren.



**Fordeling af hold inden for hver af de fire kategorier. Figuren stammer fra E-kontrollen**

Andelen af hold, der er gået igennem trædepudevurderingen helt uden anmærkninger – altså med en gennemsnitlig trædepudescore på under 40 point ses i nedenstående figur. Her vises, at der er en lille stigning på den stiplede tendenslinje. Det betyder, at den generelle udvikling er, at flere hold går igennem trædepudevurderingen helt uden anmærkninger.

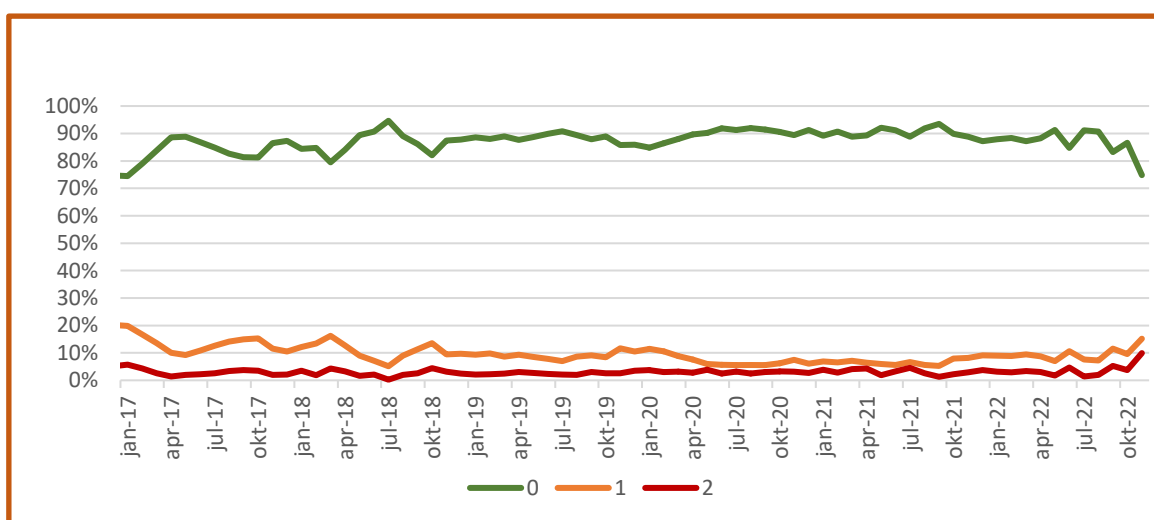
Der er dog variation i hvor stor en andel af holdene, der slipper igennem uden anmærkninger. Der er fortsat måneder, hvor kun omkring 90% af holdene scorede under 40 point. Andre måneder ligger dog meget flot, så som juli og august i 2022, hvor andelen af hold, der er gået igennem trædepudevurderingen helt uden anmærkninger, er helt oppe på 97 %. På denne graf bliver det tydeligt hvordan andelen af hold uden anmærkninger for trædepudesundheden falder markant i september, oktober og november 2022.



**Andelen af slagtede hold, der har gennemgået trædepudevurderingen uden anmærkninger (under 40 point). Den stiplede linje er en tendenslinje.**

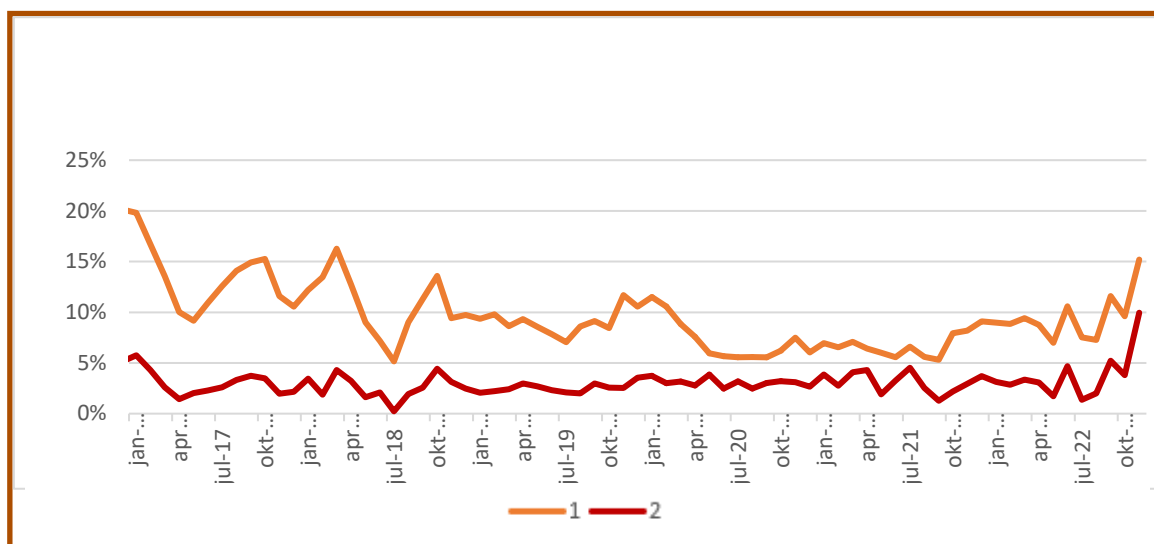
### Udvikling i trædepudesundhed på individniveau

For at opnå bedst mulig trædepudesundhed i et hold af slagtekyllinger gælder det om helt at undgå trædepudesvidninger hos alle individer i holdet. I trædepudevurderingen på slagteriet er det bedst opnåelige resultat derfor, at alle 100 undersøgte fødder bestemmes til kategori 0. Figur 6 viser, hvordan de undersøgte fødder er blevet fordelt mellem kategori 0, 1 og 2, opgjort pr. måned. Langt størstedelen af de undersøgte fødder vurderes til kategori 0. Figuren illustrerer, hvordan der har indfundet sig et relativt stabilt niveau for trædepudescoren af de undersøgte fødder. Derfor er det iøjnefaldende at der i 2022 ses en ustabilitet med udsving og et stort fald i andelen af fødder uden anmærkninger, mens både andelen af fødder med mindre alvorlige og med alvorlige svidninger stiger i perioden.



**Andelen af undersøgte fødder, der er placeret i hhv. kategori 0, 1 og 2**

Nedenstående figur zoomer ind og viser, hvordan andelen af fødder med svidninger ser ud måned for måned. Figuren viser at de mindre alvorlige og de alvorlige trædepudesvidninger ikke altid følges ad. Der kan godt være stigning i andelen af mindre alvorlige trædepudesvidninger i måneder, hvor der ikke ses ændringer i andelen af fødder med de alvorlige trædepudesvidninger. Dette gør sig gældende fra efteråret 2021 til og med foråret 2022. I andet halvår af 2022 er det forsat andelen af fødder med mindre alvorlige svidninger, der ligger højest, men her ses også en stigning af andelen af fødder med alvorlige svidninger. Det fortæller os, at stigningen i den gennemsnitlige trædepudescore i de seneste måneder af 2022 ikke alene skyldes at flere hold får anmærkninger for trædepudesvidninger, men også at graden af svidningerne er steget.



Andelen af undersøgte fødder, der er placeret i hhv. kategori 1 og 2

Yderligere information vedrørende ovenstående projekt:

Rikke Koch Als, Seniorkonsulent  
M +45 6177 1896 | E rika@lf.dk

## Formål med projektet

Projektets formål er at give fjerkræproducenter mulighed for at beregne produktionens klimaaftryk på produktniveau og vurdere tiltag, der kan reducere klimabelastningen per kg produkt. Dette opnås ved at programmere et POULTRY-produkt-modul og gøre det let for fjerkræproducenter at overføre information til Landbrugets klimaværktøj og beregne et præcist klimaaftryk per kg kylling og æg.

## Indhold

---

Dette projekt knytter sig tæt til projektet Landbrugets klimaværktøj / ESGreen Tool og sikrer, at regneark til beregning af fjerkræproduktdata programmeres ind i Landbrugets klimaværktøj / ESGreen Tool, således at det kan anvendes selvstændigt eller i kombination med Landbrugets klimaværktøj. Herved bliver det muligt at beregne et præcist klima-aftryk for fjerkræprodukterne kyllingekød og konsumæg for de landmænd, som ønsker det.

Projektets aktiviteter er fordelt på 3 delopgaver:

### Delopgave 1: Programmering af POULTRY-modul - milepæle:

- Koordinering af fjerkræproduktregneark med produktregneark for gris, kvæg og planteavl.
- Sikring af at klimaaftrykket korrigeres når fjerkrægødningen fx leveres til biogasanlæg.
- Dokumentation af programmering og Test af det nye POULTRY-modul.

### Delopgave 2: Test og tilretning af POULTRY- modul - milepæle:

- Test og tilretning af POULTRY-modul med producenter og konsulenter fra Rådgivningsvirksomhederne, slagterier og ægpakkerier samt L&F.  
Beskrivelse af dataoverførsel fra E-kontrol programmer.

### Delopgave 3: Deling af viden om fjerkræ muligheder i Landbrugets klimaværktøj - milepæle:

- Indlæg på følgegruppemøder og Fjerkrætemadag og artikler i tidsskrifter og nyhedsbreve.



## Status

---

### Delopgave 1:

- En funktion der kan hjælpe landmanden med at beregne antal årshøner er programmeret ind i Landbrugets klimaværktøj og funktionen er testet.
- Regneark til beregning af produktaftryk per kg kylling og æg er koordineret med gris, Blonk Consultants og Finnish Biocode og er klar til programmering i Landbrugets klimaværktøj.
- Endelig programmering af produktregneark i Landbrugets klimaværktøj er udsat til 2023

### Delopgave 2:

- Test af POULTRY modul er udsat til 2023 dvs. når programmering i delopgave 1 er udført.

### Delopgave 3:

- 1/12: "Indlæg om Beregning af klimaaftrykket fra din kyllingeproduktion" for 3 kyllingeerfaggrupper på Hotel Legoland
- 10/11: "Poultry Carbon footprint calculated on farm, and product level using ESGreen Tool" indlæg ved Nordic Poultry Conference på Comwell Hvide Hus i Ålborg
- 5/10: "Fjerkræ funktioner i Landbrugets klimaværktøj" blev fremlagt på Temadag om Bæredygtig Fjerkræproduktion på Horisont Hotel- og Konferencenter
- Artikel: "Fjerkræ vinder klimakampen" i Dansk Erhvervsfjerkræ i november, 2022

Yderligere information vedrørende ovenstående projekt:

Jette Søholm Petersen, SEGES  
Chefkonsulent  
M +45 21717715 | E [jtp@seges.dk](mailto:jtp@seges.dk)

# Miljøregulering af slagtefjerkræproduktionen

## Formål med projektet

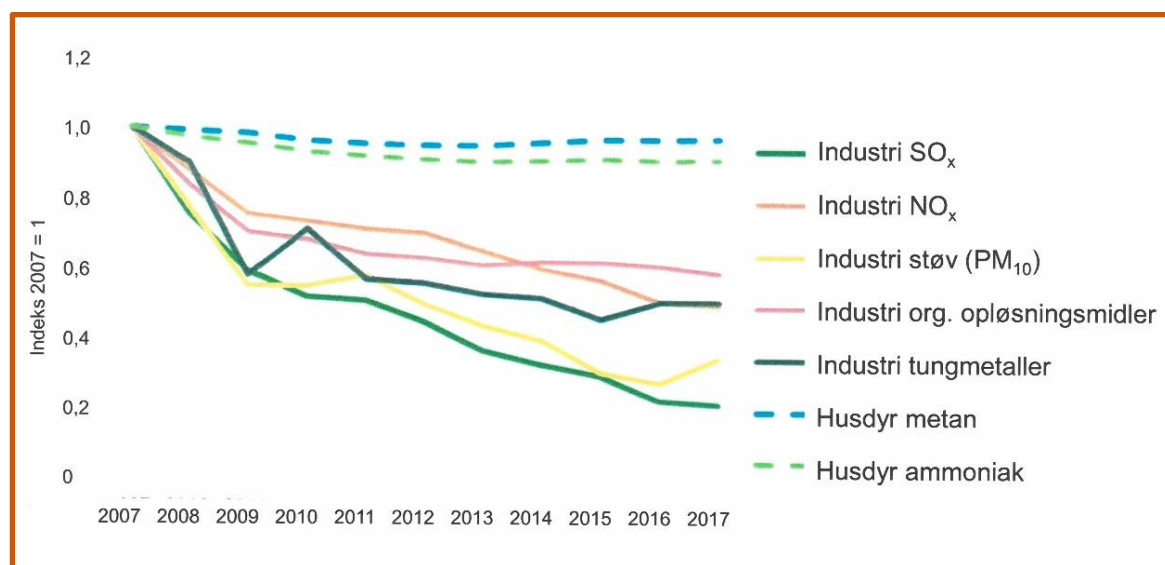
Formålet med projektet er at være på forkant med kommende krav på miljøområdet og dermed kvalificere vidensgrundlaget for den strategiske rådgivning af primærproducenter og branchens rådgivere samt sikre, at klima- og bæredygtighedsperspektiver inddrages i dette arbejde.

**Tilbage i april fik vi et i et indblik i hvilke tanker EU Kommissionen går med om en kommende miljøregulering af husdyrproduktionen. Kommissionens tanker er dog ikke noget, der bør gøre danske slagtekyllingeproducenter urolige.**

## EU Kommissionen: Det går for langsomt

EU Kommissionen fremlagde i begyndelsen af april sit forslag til ændring af direktivet om industrielle emissioner (IE direktivet). Det er IE direktivet, der stiller krav om miljøgodkendelse af store industrianlæg, herunder store svine- og fjerkræbrug (såkaldte IE brug). Kommissionen mener, der skal strammes op i forhold til husdyrbrug i EU, for det går for langsomt med at få emissionerne fra husdyrproduktion ned.

Hvor industrien fra 2007 til 2017 nedbragte de væsentlige emissioner med mellem 40 og 80 pct., så er emissionen af metan og ammoniak fra husdyrproduktion i EU stort set uændret i perioden, se nedenstående figur, og den samlede husdyrproduktion har været stort set uændret i perioden.



Udviklingen i de væsentligste emissioner fra industri og husdyrproduktion i EU 2007-2017 (kilde: European Environment Agency EEA)

## Flere skal med

Kommissionens konklusion på de manglende reduktioner i husdyrbruget er, at flere husdyrbrug skal omfattes af kravet om IE-miljøgodkendelse og krav om at anvende bedste tilgængelige teknik til nedbringelse af emissioner (BAT krav). Et væsentligt element i Kommissionens forslag er derfor, at godkendelsesgrænsen for husdyrbrug skal sænkes. Derudover skal kvæg omfattes af IE-godkendelseskravet. Det er de ikke i dag.

Nedenstående tabel viser Kommissionens forslag til godkendelsesgrænser.

	Nuværende grænse (dyrepladser)	Forslag til ny godkendelsesgrænse (dyrepladser)
Fjerkræ	40.000	21.000 (slagtekyllinger)
Slagtesvin	2.000	500
Søer	750	300
Malkekøer	Kvæg ikke omfattet	150

**Forslag til nye godkendelsesgrænser (angivelsen af de nye grænser er ca angivelse, da der i forslaget til direktivændring bruges en anden enhed end dyrepladser)**

For EU som helhed er der tale om en markant stramning. Antallet af husdyrbrug i EU, der vil blive omfattet af en IE-miljøgodkendelse, vil stige fra i dag ca. 20.000 til anslået 184.000 – altså tæt på en 10-dobling.

I Danmark vil konsekvenserne blive langt mindre. I forhold til EU som helhed har vi en langt større andel af husdyrbrug, der allerede er omfattet af et godkendelseskrav - og vores BAT-krav er defineret ud fra ammoniakemissionen, så alle husdyrbrug, også kvæg, er omfattet af BAT krav, hvis ammoniakemissionen fra anlægget overstiger 750 kg NH<sub>3</sub>-N pr. år.

## Dansk husdyrbrug og danske slagtekyllingeproducenter er længere fremme

Udviklingen i den første figur viser den generelle udvikling i EU. At metan fra landbruget ikke er faldet er ikke så overraskende. Metan fra husdyrproduktionen stammer for en stor del fra de nok så omtale "ko-bøvser", hvor der først nu (måske) er effektive reduktionsværktøjer på vej ind på markedet. Men der er virkemidler på hylden til ammoniakreduktion fra stald og lager, og her har Kommissionen måske en pointe i forhold til at få nedbragt emissionerne.

Figuren viser også, at ammoniakemissionen fra den danske husdyrproduktion faldt fra 2007 til 2017 med 14 pct., fra slagtekyllingeproduktionen er der tale om over en halvering. En væsentlig årsag til den markante reduktion i ammoniakemissionen fra slagtekyllinger er en lavere udskillelse af kvælstof pr. produceret kg kylling på grund af generel forbedring af produktiviteten (lavere foderforbrug pr. kg produceret kylling). Men også miljøteknologi som varmevekslere har bidraget til det markante resultat.

Yderligere information vedrørende ovenstående projekt:

Henrik Bang Jensen, Chefkonsulent

M +45 4037 2632 | E hbj@if.dk

# Dyrevelfærds-kampagne - kylling i fokus

## Formålet med projektet

- at sætte en bred dagsorden for dyrevelfærd, der skaber forandringer i holdninger, værdier og handlinger
- at skabe et øget kendskab til og en købspræference for kylling mærket med Det Statslige Dyrevelfærdsmærke blandt forbrugerne, sekundært detail (og foodservice)
- at øge salget af dyrevelfærdsmerkede produkter

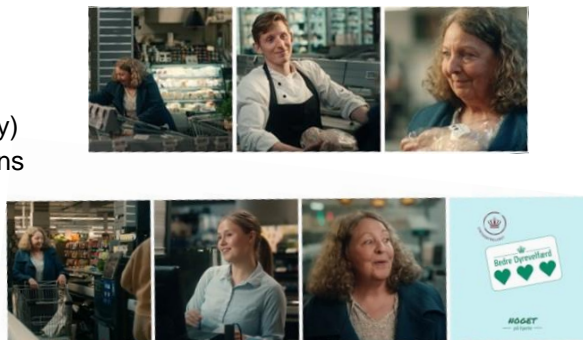
## Effektfuld dyrevelfærds-kampagne på fjerkræ i 2022

### Øget viden, kendskab og købsintention for dyrevelfærdsmærket fjerkræ

Fjerkræ var i 2022 for første gang med i Landbrug & Fødevarers forbruger-kampagnen for Dyrevelfærds-mærket 'Noget på hjerte', som har kørt siden 2020 på okse/kalv, gris og mejeri, mælk og ost. Der blev udviklet en ny reklamefilm, som kan ses på dette link:

<https://youtu.be/4HIZ2ufBD3A>.

Filmen blev brugt som annonce i kampagnen, der kørte i to perioder på både sociale medier, web-TV (bl.a. TV2 Play) og på outdoor-placeringer ved supermarkeder. Kampagnens første rul var i juni (uge 23-26) og andet rul i august og september (uge 33-37) – begge med gode resultater til følge. Vi har været tæt på køb i butikken.



### Stærke kampagne-resultater

Der er to målgrupper for kampagnen: Mødre med hjemmeboende børn (25-49 år) og mænd/kvinder (50-65 år). Ambitionen er at udbrede kendskab og højne købsintentionen i disse to målgrupper, og det lever kampagnen op til. Der er opnået en positiv udvikling i både kendskab, opbakning og købsintention, som alle scorer meget højt i forhold til benchmark (jævnfør Kantar-analyse).

- 74% kender mærket (Stigning fra 73%)
- 41% mener Bedre Dyrevelfærd arbejder for at forbedre velfærden for dyrene (Stigning fra 35%)
- 51% udtrykker at kampagnen højner deres købsintention (Stigning fra 47%)
- 62% af målgruppen har mødt kampagnen

Kampagneindsatsen fortsætter i 2023, hvor fjerkræ stadig vil være stærkt repræsenteret, med fokus på at fastholde værdi i mærket/kategorien og øge salget. Noget der kun er blevet vigtigere med de nuværende pris- og markedsbetingelser

Yderligere information vedrørende ovenstående projekt:

Eva Kunnerup Mohrsen, Chefkonsulent  
M +45 4244 1351 | E ekmo@lf.dk

