



Kære Fjerkræproducent,

Velkommen til FjerkræNyt nr. 7 i 2020 med:

- Varsel om høj risiko for fugleinfluenza
- Lovpligtigt kursus om hold af slagtekyllinger er udsat til foråret 2021 pga. Coronasituationen
- Seneste nyt fra Alarmovervågningen
- Link til digitalt temamøde om bæredygtig fjerkræproduktion d. 28. oktober
- Artikel fra workshop om "Grøn" økologisk ægproduktion via fodring med grøntprotein og pileafklip d. 8. september.

Faglige nyheder

Høj risiko for fugleinfluenza i DK

Fra i dag d. 6. november 2020 skal fjerkræ igen holdes under tag eller overdækket udeareal.

Det første fund af højpatogen fugleinfluenza i vilde fugle er nu konstateret i Danmark. SSI har fundet højpatogene fugleinfluenza (HPAI) H5N5 virus i en vandrefalk fundet ved Saksøbing på Lolland. Det er det første fund af højpatogen fugleinfluenza i en vild fugl i Danmark siden januar 2019. Fugleinfluenza smitten er altså i DK nu. Derfor er det strengt nødvendigt at overholde alle regler vedr. indelukning af fjerkræ og forebyggelse mod smitteoverførsel. Ovenstående kedelige budskab fremgår af seneste nyhedsbrev fra Fødevarestyrelsen. [Klik på dette link](#) og se hele meddelelsen. Se også pressemeddelelse fra fødevarestyrelsen på [dette link](#).

Undgå velfærdsproblemer hos hønerne v. *Niels Finn Johansen, SEGES*

Erfaringerne fra tidligere perioder med offentligt påbud om indelukning har vist, at indelukning er en meget stressende situation for høner, der er vant til at kunne gå ud. Risikoen for kannibalisme og fjerpilning stiger betragteligt i den situation. Vi har derfor udarbejdet en vejledning i hvordan man minimerer hønernes stressniveau i den situation, hvor hønerne skal holdes inde. Se artiklen på LandbrugsInfo, "[Hvis hønerne skal holdes på stald på grund af fugleinfluenza](#)" - eller læs den vedhæftede version.

Overdækket udeareal

Vær opmærksom på, at der er mulighed for fortsat at give fjerkræet adgang til udearealet, såfremt udearealet er overdækket. Overdækning kan være i form af **mågenet og/eller tæt bevoksning af buske træer**, jf. [Fødevarestyrelsens vejledning](#). En kombination af de to overdækningstyper vil løse problemet et godt stykke ad vejen.



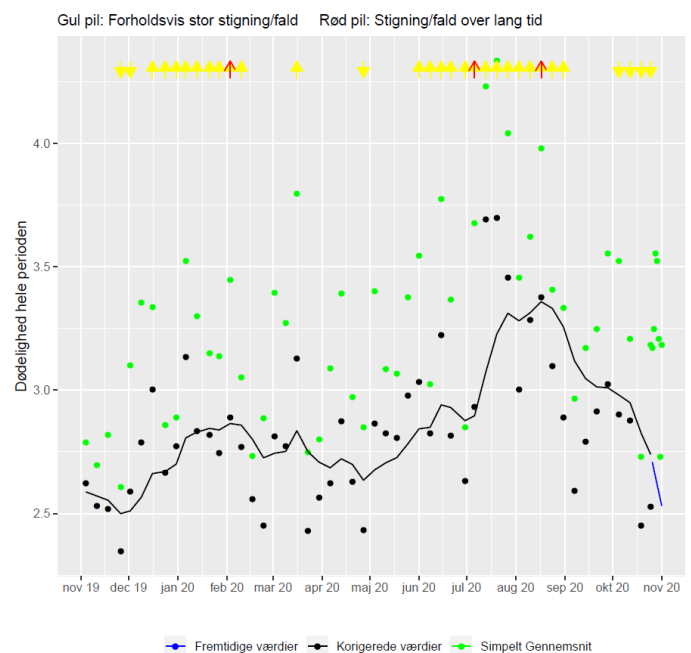
Positive meldinger fra alarmovervågningen for slagtekyllingeproduktion: Kassationsprocent og dødelighed er faldende v. *Jette Søholm Petersen, SEGES*

Alarmovervågningen viser at kassationsprocenten er faldet fra august 2020 og frem til nu (se figur 1). Det samme billede ses for totale dødelighedsprocent, som også er faldet fra august og frem til nu (se figur 2). Det er meget positivt.

Det er alarmovervågningen som har levereret Figur 1 og Figur 2. Figureerne er dannet på grundlag af alle de slagtekyllingeproduktionsdata, som indgår i KIK, ACQP og L&F E-kontrol. De grønne prikker i figureerne viser simple gennemsnit opgjort per uge, de sorte prikker og den sorte streg viser gennemsnittet efter, at data er blevet korrigeret af alarmmodellerne.



Figur 1. Udvikling i kassationsprocent fra november 2019 til nu. Kurven knækkede i august og er faldet lige siden.



Figur 2. Udvikling i dødelighedsprocent fra november 2019 til nu. Kurven knækkede i august og er faldet lige siden.

Velbesøgt digitalt fjerkræ-temamøde

v. *Jette Søholm Petersen og Niels Finn Johansen, SEGES*



Emnet var "Nyt om bæredygtig fjerkræproduktion", da SEGES og Økologisk Landsforening den 28. oktober gennemførte et digitalt fjerkræ-temamøde med 62 deltagere, herunder landmænd, konsulenter, virksomhedsrepræsentanter og embedsmænd. Størstedelen af deltagerne var med i de to stive timer mødet varede, og de bidrog med stor spørgelyst og meget brugbare kommentarer. Der var indlæg om: Landbrugets Klimaværktøj Fjerkræ, Miljøberigelse hos Ross 308 kyllinger, 100% dansk foder til økofjerkræ samt praktiske erfaringer med polykulturdyrkning af foder til økologisk fjerkræ.

Du kan se eller gense hele temamødet på dette link: <https://www.seges.tv/live/64488455>

Hundrede procent dansk fodrede økohøner og kyllinger

v. *Niels Finn Johansen*

Overskriften er titlen på et projekt støttet af Fonden for økologisk landbrug. Projektet gennemføres i 2020 af SEGES Økologi Innovation i samarbejde med Danish Agro og Økologirådgivning Danmark.

De foreløbige resultater peger på, at målet om 100 % danske fodermidler til Øko-fjerkræ, kan nås mht. korndelen, men det kniber meget med proteinfodermidler, der dyrkes for lidt danske fodermidler, der leverer den rigtige proteinkvalitet. For at komme i mål skal der gang i produktionen af grøntprotein, - vi skal dyrke mere raps, - vi skal bruge store mængder afskallet havre og - vi skal fortsat have adgang til fiskemel. Under disse forudsætninger så "kan det godt lade sig gøre" siger Niels-Juel Nielsen fra Danish Agro. Vi har skrevet en lille artikel om det, som er offentliggjort i bladet, ØKOLOGI inspiration til jordbruget nr. 8 2020. [Se artiklen her](#)



Du kan også høre Niels-Juel og Niels Finn fortælle om mulighederne på digitalt fjerkrætemamøde d. 28. oktober 2020. Her var der en indlagt en workshop om "Hundrede procent dansk fodrede økohøner og kyllinger". Find temamødet på dette link: <https://www.seges.tv/live/64488455> og scrol 45 minutter ind i videoen, så kommer du til denne workshop.

Grøn økologisk ægproduktion via fodring med grønt-protein og pileafklip

V. Niels Finn Johansen og Jette Søholm Petersen, SEGES

Vi har samlet en række indtryk fra Workshop om "Grøn" økologisk ægproduktion der blev afholdt tirsdag den 8. september 2020 under en skyfri himmel hos Ingeborg Holm i Lindknud. Workshopen er en del af GUDP-projektet "Green-Eggs", som ledes af Sanna Steinfeldt, Aarhus Universitet og udføres i et samarbejde mellem Århus Universitet, Ålborg Universitet, DLG, økoægproducent Ingeborg Holm og SEGES. Workshopen var en del af projektet, hvor alle interesserede kunne få lov at høre om resultaterne og se Ingeborg demonstrere hvordan hun klipper friske pileskud, som straks ædes af hendes flotte økologiske høner. Projektet afsluttes i april 2021.

Indtrykkene er samlet i en artikel, som er offentliggjort i seneste nummer af bladet Dansk Erhvervsfjerkræ nr. 10 2020. [Se artiklen her.](#)



Kalenderen

Lovpligtigt kursus om hold af slagtekyllinger er udsat til foråret 2021

Sted: SEGES, Agro Food Park 15, 8200 Aarhus N.

Den nye dato bringes i FjerkræNyt i januar. Nærmere oplysninger og program fås ved Jette Søholm Petersen, SEGES.

Med venlig hilsen fra SEGES Fjerkræteam

Jette Søholm Petersen og Niels Finn Johansen

Du må gerne dele mailen med kolleger, chef eller andre interesserede! Hvis nogen af dem ønsker at komme med på maillisten, så kontakt jtp@SEGES.dk. Hvis du ikke ønsker at modtage FjerkræNyt, kan du framelde den ved at sende en mail til jtp@SEGES.dk. Du kan læse mere om SEGES og Landbrug & Fødevarer F.M.B.A.'s persondatapolitik [her](#).

Kontaktinformationer:

Jette Søholm Petersen: E jtp@seg.es.dk og T 2171 7715, Niels Finn Johansen: E nfj@seg.es.dk og T 2171 7768