

# Forbud mod produktion af buræg i Danmark



2. maj 2019

## Forbud mod produktion af buræg i Danmark

### Indholdsfortegnelse

1. Resume.....	3
2. Baggrund .....	3
3. Dyrevelfærd for æglæggende høner.....	4
4. Produktionens økonomiske betydning .....	6
5. Detailhandlen .....	9
6. Opbakning i befolkningen .....	10
7. Lovgivning i Danmark og EU.....	10
8. Afslutning .....	11
9. Tidslinje .....	11
Kilder .....	13

## 1. Resume

Dyrenes Beskyttelse ønsker, at hold af æglæggende høner i bure stopper i Danmark. Forbrugere, detailhandlen og Food Service branchen vender i stor stil ryggen til buræg, og i vores nabolande og største ægeksporthandledere er der allerede vedtaget en slutdato for produktion af buræg.

Dyrenes Beskyttelse er medlem af Eurogroup for Animals og arbejder for et europæisk forbud mod hold af æglæggende høner i bure. Dyrenes Beskyttelse deltager derfor i en koalition af mere end 160 dyrevelfærdsorganisationer, som arbejder på en kampagne med dyr i bure under overskriften "End The Cage Age".

Dyrs velfærd kan ikke tilgodeses i de bursystemer, som dyr bliver produceret under i EU. Burene giver ikke dyrene de nødvendige muligheder for at udleve deres naturlige adfærd, og deres liv bliver derfor oftest stressende og smertefuldt.

Produktionen af buræg har været dalende i flere år, og der er i dag kun få producenter tilbage, som leverer til et stadig faldende marked.

Dyrenes Beskyttelse arbejder derfor for, at Danmark følger med vores nabolande gennem forbud mod hold af æglæggende høner i bure og en fuldstændig udfasning af buræg fra den danske ægproduktion.

## 2. Baggrund

Den 19. juli 2019 er det 20 år siden, at der blev indført skærpet lovgivning for hold af æglæggende høns. EU indførte direktivet *om mindstekrav til beskyttelse af æglæggende høns*.

<sup>i</sup> Direktivet indførte en udfasningsperiode for bure, der ikke er stimulusberigede (*battery cages*), som trådte i kraft den 1. januar 2012. Derudover indførte direktivet skærpede krav for produktion i stimulusberigede bure (*enriched cages* eller *furnished cages*). Disse krav er gældende for produktion af buræg i dag.

Ifølge det gældende direktiv skal burhøns have: Siddepinde, en rede, strøelse og 750 cm<sup>2</sup> plads – til sammenligning er et A4-ark 625 cm<sup>2</sup>. Uanset om det berigede bur har mere miljøberigelse end de gamle bure, er der stadig tale om et bur, hvor pladsen er meget begrænset, og hønerne ikke har fri bevægelighed. Dyrenes Beskyttelse har igennem alle årene arbejdet for et stop for salg af buræg. Gennem offentlige kampagner, herunder "Ægtivist"-kampagnen, er det lykkedes at samle støtte til at få fjernet buræggene fra de danske supermarkeder (se mere under afsnittet vedr. detailhandlen). Det er en succes for dyrevelfærden, og markedsandelen for buræg er faldet til under 20 % <sup>ii</sup>. Landbrug og

Fødevarer forudsår, at produktionen af buræg fortsat vil falde, og at der ved udgangen af 2019 vil være under 10 burægproducenter tilbage<sup>ii</sup>.

Dyrenes Beskyttelse ønsker, at udfasningen af forbruget af buræg følges op med et forbud mod hold af æglæggende høner i bure.

### 3. Dyrevelfærd for æglæggende høner

Der er fire forskellige produktionssystemer til æglæggende høner, henholdsvis produktion i bure, skrabeægproduktion, frilandsproduktion og økologiske ægproduktion. Der næbtrimmes ikke i nogen af systemerne.

#### Burproduktion

Burhøns holdes i bure med netgulv, hvor hver høne har 750 cm<sup>2</sup> plads at leve på. Dette svarer til et A4-ark plus et postkort. Der er typisk 10 høner i buret, som har siddepind, en rede og et lille areal med strøelse, hvor hønerne en begrænset del af dagen kan støvbade og skrabe. Burene er placeret oven på hinanden i 3 etager, og står i lange rækker i en lukket staldbygning, hvor der hverken er vinduer eller dagslys. Hønernes dagslængde og dagsrytme styres ved hjælp af elektrisk lys, så produktionen af æg holdes på det højeste mulige niveau.

Den meget begrænsede plads forhindrer hønerne i at bevæge sig frit, og der er hverken plads til at løbe eller strække vingerne. Forholdene gør det umuligt for hønsene at udføre deres naturlige adfærd som at hakke og skrabe i jorden og at baske med vingerne. Der er ikke plads til yderligere miljøberigelse, og det lille areal med strøelse er for lille til at alle hønerne kan benytte det på samme tid, hvilket er problematisk, da høner er sociale dyr, der foretrækker at udføre den samme adfærd samtidig. Dødeligheden er generel lav i burene (5.8 % i 2018<sup>iii</sup>), hvilket bl.a. skyldes den lille flokstørrelse på 10 høns.

#### Skrabeægproduktion

Skrabehøns holdes i flokke på op til 15.000 høns i stalde, hvor de kan bevæge sig frit imellem hinanden. Der må højst være 9 høns per m<sup>2</sup>, hvilket svarer til en plads på cirka 2 A4-ark, hvor der skal være strøelse på mindst en tredjedel af gulvarealet, så de kan støvbade. Derudover er der reder og siddepinde i systemet, som er i flere etager, så hønerne også kan bevæge sig op i højden, og undslippe hinanden, hvis der er behov for det. Der er ikke dagslys i stalden eller adgang til et udeareal.

Skrabehøns har mere plads at bevæge sig på end burhøns, men det manglende udeareal gør dog at hønerne ikke fuldt ud kan udleve deres naturlige adfærd som eksempelvis at hakke og

skabe i jorden. Dog kan tildeling af grovfoder øge højnernes fourageringsadfærd. Flokstyrrelsen er stor, og belægningsgraden i stalden er forholdsvis høj. Højnernes brug af hele staldsystemet og brug af alle tilgængelige ressourcer kan fremmes ved at have ramper mellem etagerne. Dødeligheden har været faldende de senere år, og er nu på 6.3 %.

### Frilandsproduktion

Frilandsæg produceres af fritgående høner, som lever i flokke på mellem 3-12.000 høner. De har adgang til en stald, der på mange måder minder om staldsystemet for skrabeægsproduktionen. Det vil sige 9 høner per m<sup>2</sup>, reder og siddepinde i stalden, og strøelse på gulvet, hvor de kan skrabe og støvbade. Derudover har de adgang til en hønsegård, hvor der er 4 m<sup>2</sup> udeareal til hver høne. Dødeligheden er på 10,8 %, hvilket er højt sammenlignet med de andre produktionstyper, og det skyldes formentligt, at den daglige management ikke er god nok. Potentialet for god dyrevelfærd er til stede i frilandsproduktionen, hvor hønerne med adgang til en attraktiv hønsegård har mulighed for at udleve deres naturlige adfærd. Der er imidlertid brug for at sænke dødeligheden markant.

### Økologisk ægproduktion

Økologiske høner holdes i flokke på maksimalt 3.000 høner, hvor de går 6 høner per m<sup>2</sup>. De fodres med økologisk foder herunder grovfoder. Hønerne har adgang til både stald og en beplantet hønsegård, hvor der på udearealet skal være mindst 4 m<sup>2</sup> til hver høne. I stalden er der strøelse på gulvet, siddepinde og reder. Hønnikerne opdrættes også med adgang til et udeareal, så de opdrættes under forhold, der minder om det, som de skal leve under som æglæggende høner. Dødeligheden er ca. 7,5 %, hvilket er en stigning i forhold til niveauet de seneste par år.

Det er en stor fordel i den økologiske ægproduktion, at hønnikerne opdrættes økologisk med adgang til et udeareal, hvilket betyder, at de på forhånd er vænnet til at leve i det økologiske system og udnytter de ressourcer, som de har til rådighed. De økologiske høner er således gode til at udnytte hønsegården, som skal være beplantet med vegetation, der yder dem ly og beskyttelse, når de er ude. Der er færre høner per m<sup>2</sup> i stalden, hvilket giver mere plads, og daglig fodring med grovfoder er en vigtig miljøberigelse.

I det følgende ses en samlet sammenligning af de 4 ægproduktionssystemer, og Dyrenes Beskyttelses vurdering af dyrevelfærden i de 4 systemer. Som det fremgår af oversigten anbefaler Dyrenes Beskyttelse økologisk ægproduktion.

# Det er ikke til at se det, hvis man ikke lige ved det

## Buræg ★★★★★

Hønsene går i bure, hvor de har 750 cm<sup>2</sup> pr. høne. Det svarer til et A4-ark plus et postkort - eller 13 høns pr. m<sup>2</sup>. Burene har et hældende netgavl samt sider og loft af net eller metaltræværk, og de står typisk i rækker i op til tre etager. Hønsene har ikke adgang til en hønsegård. Den begrænsede plads vanskeliggør hønsenes naturlige bevægelses- som at gå, løbe og strække vingerne. Et bur-ansøg har typisk 20-50.000 høns pr. anlæg.

Inden hønsene indgår i produktionen, opdrættes de uden skiddepinde og adgang til strøelse af hække, skrabe og støvbade i:

Plukketærthed	Der er max. 10 høns i et bur
Adgang til udværelse	nej
Strøelse	ja
Ræder	ja
Skiddepinde	ja
Krav om dybtryk i stalden	nej
Andre betingelser for buræg	Danske ans., Jurskoven, Mogensvej

## Skrabeæg ★★★★★

Hønsene går i store flokke, typisk 3000 til 15.000, men der er ikke et max. for hver store flokkes mål størrelse. Der må gå op til 10 høns pr. m<sup>2</sup>. De har ræder og skiddepinde, og mindst en tredjedel af gulvarealet skal være dækket af sand, halm eller anden strøelse. Hønsene har ikke adgang til en hønsegård.

Inden hønsene indgår i produktionen, opdrættes de uden skiddepinde og adgang til strøelse af hække, skrabe og støvbade i:

Plukketærthed	3.000-15.000
Adgang til udværelse	nej
Strøelse	ja
Ræder	ja
Skiddepinde	ja
Krav om dybtryk i stalden	nej
Andre betingelser for skrabeæg	Knudstrup (hendes også som Håndsvej), Høstgaard, Økøvej

### Tjek koden på dit æg

Alle æg har en kode, og første cifre i koden viser, hvad for en slags æg, det er:  
0= økologt 1= frilandsæg 2= skrabeæg 3= buræg



## Frilandsæg ★★★☆☆

Hønsene går i stakforhold som skrabehønsene, men de har adgang til et udendørsareal på mindst fire m<sup>2</sup> pr. høne.

Inden hønsene indgår i produktionen, opdrættes de uden skiddepinde og adgang til strøelse af hække, skrabe og støvbade i:

Plukketærthed	3.000-15.000
Adgang til udværelse	ja
Strøelse	ja
Ræder	ja
Skiddepinde	ja
Krav om dybtryk i stalden	nej
Andre betingelser for frilandsæg	Strandvej (hendes også som skrabeæg)

## Økologiske æg ★★★★★

Hønsene går i flokke på op til 3.000 høns pr. hus. Der går op til seks høns pr. m<sup>2</sup> i hønsehuset, hvor de har adgang til ræder og skiddepinde samt strøelse på mindst en tredjedel af gulvarealet. De har også adgang til udendørsareal på mindst fire m<sup>2</sup> pr. høne. Foderet er økologisk og de får græsgrød.

Inden hønsene indgår i produktionen, skal de have skiddepinde, adgang til fri luft og adgang til at sandbade. Den dynamiske æggeproduktion har samme regler for dyrevelfærd som den økologiske.

Plukketærthed max.	3.000
Adgang til udværelse	ja
Strøelse	ja
Ræder	ja
Skiddepinde	ja
Krav om dybtryk i stalden	ja
Andre betingelser for økologt	Flinteskoven

### ANBEFALET AF DYRENES BESKYTTELSE

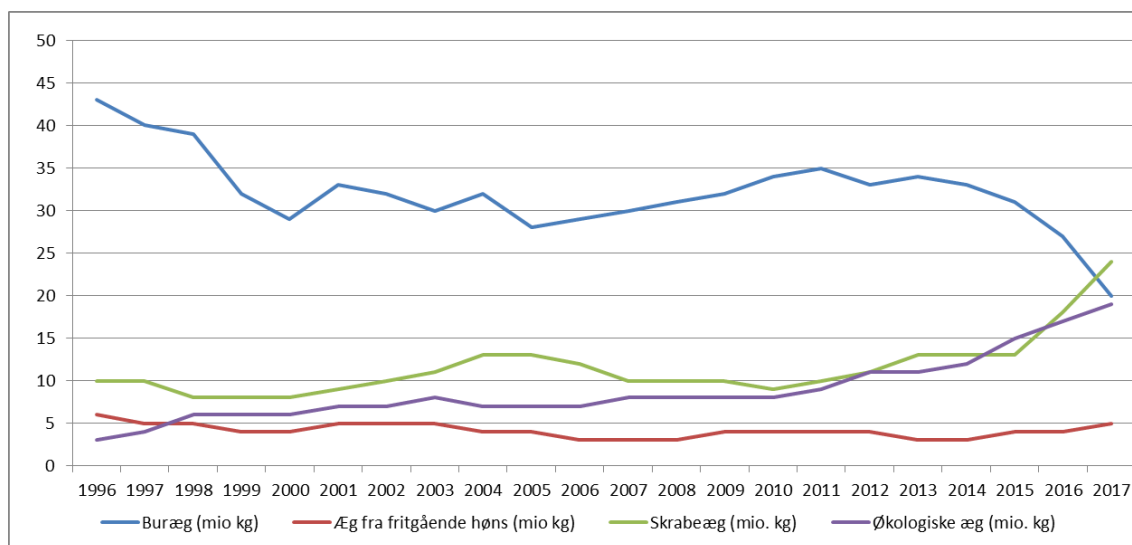
Dyrenes Beskyttelse anbefaler, at du køber økologiske æg med mærket Anbefalet af Dyrenes Beskyttelse. Herved støtter du en produktionsform, hvor hønselyngens ikke systematisk aflives. Økologiske æg med mærket Anbefalet af Dyrenes Beskyttelse sælges under følgende varemærker: Gaarbo æg, Vi Ælster Æg, Dueholm og Jrmas Øko Hverdagæg.

Revideret sep. 2015

## 4. Produktionens økonomiske betydning

Der er ca. 3,8 mio. æglæggende høns fordelt på ca. 180 ægproducenter, hvoraf ca. 14 ægproducenter fortsat holder høns i bursystemer. Siden 1996 har den danske ægproduktion dækket det danske hjemmemarked, og der produceres i dag ca. 68 mio. kg æg. Produktionen har dog skiftet karakter, og fra at burægproduktionen i 1996 var stor og udgjorde 69 % af den samlede ægproduktion, er andelen af producerede buræg faldet til ca. 20 %, hvilket primært skyldes supermarkedernes frivillige stop for salg af buræg. Modsat er produktionen af skrabeæg og økologiske æg steget, og udgør i dag henholdsvis 37 % og 33 %.

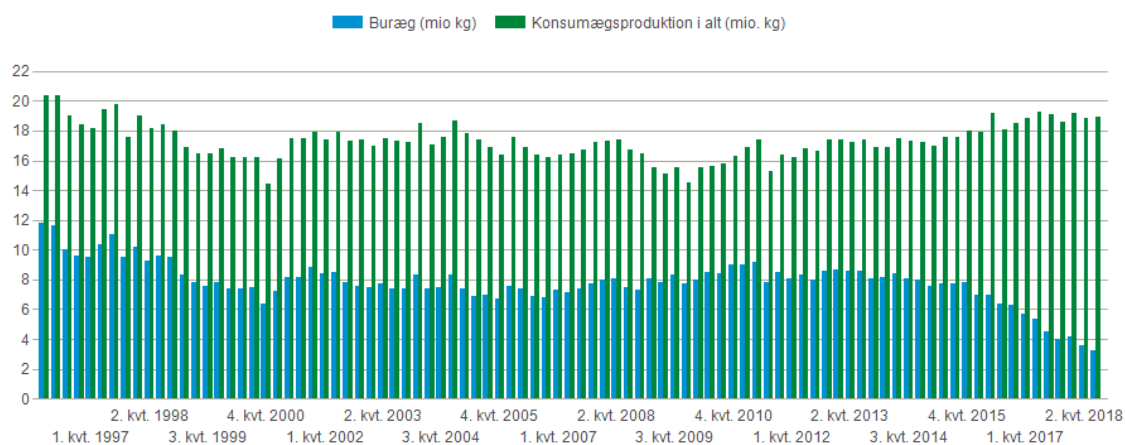
Dækningsbidraget per høns er højest i den økologiske ægproduktion med 121 kr. per høns, men det er nede på 28 kr. per høns i burægproduktionen.



Kilde: Danmarks Statistik

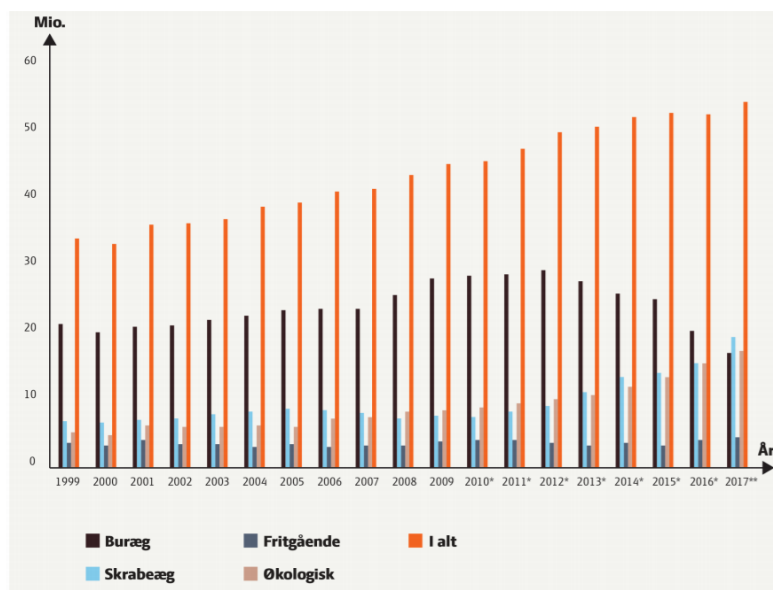
#### Ægproduktion og produktionsformer

Enhed:



Danmarks Statistik<sup>iv</sup>

Det samlede salg af æg i Danmark er næsten fordoblet siden 1999. I samme periode er salget af buræg faldet med næsten 18 %. Stigningen i ægsalget har særligt været båret af en øget efterspørgsel på skrabeæg og økologiske æg.<sup>v</sup>



Salg af forskellige ægtyper på hjemmemarkedet (mio. kg.)<sup>iii</sup>

Danske ægproducenter eksporterer særligt til EU, hvor Tyskland og Sverige er de største aftagere.<sup>vi</sup> Disse lande er dog begge i en lignende udvikling som i Danmark, hvor detailhandlen vender ryggen til buræg; derudover er det på tegnbrættet både i Tyskland og Sverige at forbyde produktion af buræg. Eksporten af æg er dog stigende og drevet af en øget eksport af skalæg. Vi har ikke informationer om der er tale om bur, skrabe eller økologiske æg, men eksporten forventes at vokse med 15 % frem mod 2030. Landbrug og Fødevarer angiver at værdien af eksporten af æg er på 385 mio. kr.



2017		% by farming method in respective MS				
	Total laying hens in MS	% MS / EU	% enriched	% barn	% free range	% organic
DE	52 654 659	13.3%	6.9%	63.0%	18.5%	11.6%
FR	49 046 170	12.3%	64.8%	6.4%	20.1%	8.7%
ES	46 732 918	11.8%	87.8%	6.0%	5.4%	0.7%
PL	46 269 911	11.6%	86.8%	9.6%	3.2%	0.3%
UK	44 132 492	11.1%	37.2%	4.7%	55.6%	2.6%
IT	34 963 657	8.8%	61.8%	31.1%	2.7%	4.4%
NL	34 326 001	8.6%	18.2%	60.0%	16.0%	5.8%
BE	9 418 433	2.4%	39.3%	42.6%	13.8%	4.4%
PT	9 225 913	2.3%	92.7%	5.1%	1.6%	0.5%
SE	8 060 982	2.0%	12.3%	67.9%	3.0%	16.8%
RO	7 984 125	2.0%	59.9%	35.9%	3.5%	0.7%
HU	6 975 187	1.8%	63.4%	35.5%	0.7%	0.4%
AT	6 733 485	1.7%	0.9%	65.0%	22.3%	11.8%
CZ	5 806 886	1.5%	84.0%	15.6%	0.2%	0.3%
BG	4 788 687	1.2%	56.5%	39.9%	3.6%	0.0%
DK	4 424 342	1.1%	19.6%	42.1%	8.4%	29.9%
FI	4 321 599	1.1%	60.0%	31.7%	3.0%	5.4%
EL	4 300 313	1.1%	84.4%	9.7%	2.9%	3.0%
IE	3 470 665	0.9%	54.2%	1.1%	41.7%	3.0%
SK	3 078 126	0.8%	84.5%	14.5%	0.8%	0.2%
LV	2 829 276	0.7%	86.5%	11.8%	1.6%	0.1%
LT	2 790 539	0.7%	95.7%	3.8%	0.1%	0.4%
HR	1 857 745	0.5%	73.1%	25.2%	1.6%	0.0%
SI	1 199 022	0.3%	57.3%	37.4%	3.2%	2.0%
EE	1 051 881	0.3%	86.3%	7.3%	3.0%	3.4%
CY	453 488	0.1%	71.7%	16.3%	9.9%	2.1%
MT	336 209	0.1%	97.0%	3.0%	0.0%	0.0%
LU	114 201	0.0%	0.0%	79.0%	10.5%	10.5%
<b>EU</b>	<b>397 346 885</b>	<b>100%</b>	<b>53%</b>	<b>27%</b>	<b>15%</b>	<b>5%</b>

Produktionen af buræg i Danmark ligger under gennemsnittet sammenlignet med resten af Europa, men over både Tyskland og Sverige.<sup>vii</sup>

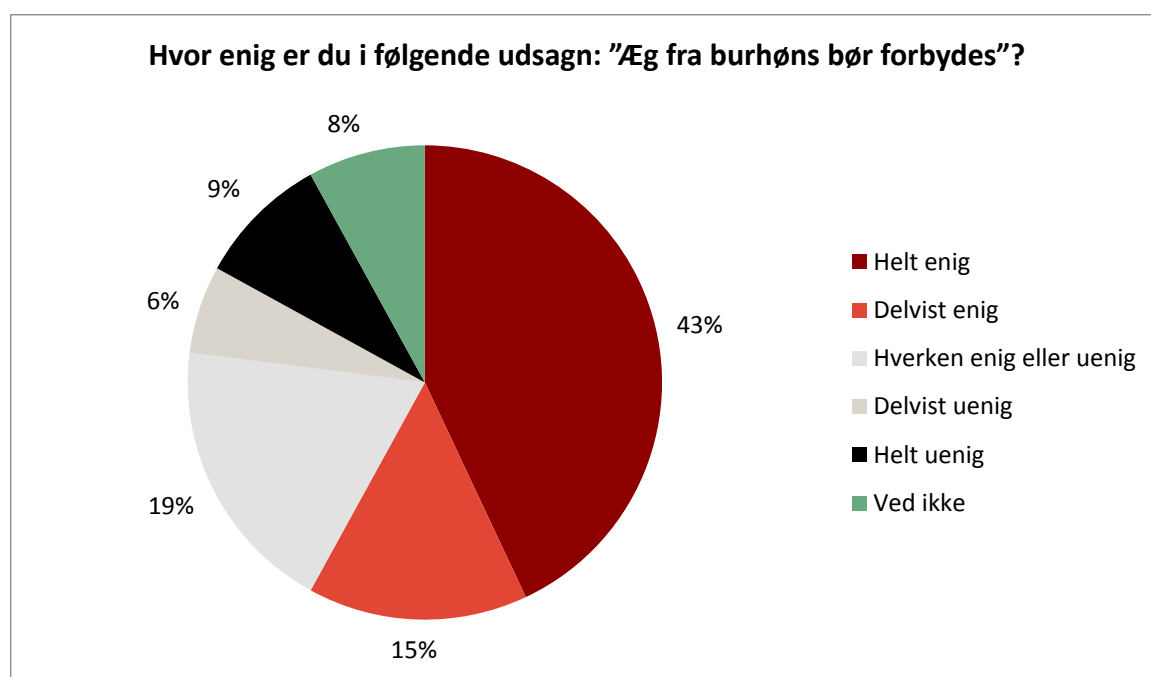
## 5. Detailhandlen

Der er blevet solgt buræg i alle danske supermarkeder, og kun Irma har ikke solgt buræg i 26 år. Markedsandelen af buræg har tidligere ligget stabilt på over 70 %, og derfor satte Dyrenes Beskyttelse i 2013 fokus på supermarkedernes salg af buræg og fødevarerproducenternes brug af buræg i forarbejdede produkter. Denne indsats resulterede i, at salget af buræg for første gang faldt med 7 %, og satte en proces i gang, hvor supermarked efter supermarked meldte ud, at de stopper med at sælge buræg i deres butikker. I dag er buræg fjernet eller under udfasning i alle supermarkeds kæder i Danmark, og udfasningen omfatter også brugen af buræg i de forarbejdede produkter som f.eks. pasta, kiks og kager solgt under egne varemærker. Det forventes, at senest i 2020 er alle buræg væk fra supermarkederne. Parallelt med at detailhandlen i Danmark har haft fokus på buræg er der også sket en udfasning af buræg hos fødevarerproducenter, kantinevirksomheder, hoteller og food-serviceleverandører. Eksempler på disse er Arla, Orkla Foods, Bisca, Stryhns, Meyers Kantiner, Fazer Food, ISS, EuroCater, BC Hospitality Group, Scandic. Den overvejende holdning indenfor detailhandel og fødevarerproduktion i Danmark er således at buræg er et absolut No-go.

Status i efteråret 2018 vs. 2013 er at burægproduktionen i Danmark følgelig er mere end halveret.

## 6. Opbakning i befolkningen

Der er udbredt opbakning til at indføre et forbud mod buræg. I en analyse foretaget af Epinion i december 2018 svarer 58 % af danskerne, at de går ind for et forbud mod æg fra burhøns. Kun 15 % er imod.



*Epinion har på vegne af Dyrenes Beskyttelse gennemført 1.119 interview med repræsentativt udvalgte danskere på 18 år og derover. Interviewene er gennemført i perioden 6. december – 13. december 2018.*

## 7. Lovgivning i Danmark og EU

I EU er der vedtaget både generelle regler og artsspecifikke regler for æglæggende høner. De generelle regler er indeholdt i Rådets direktiv 98/58/EF om beskyttelse af dyr, der holdes til landbrugsformål. De arts-specifikke regler er indeholdt i Rådets direktiv 199/74/EF om mindstekrav til beskyttelse af æglæggende høner. De to direktiver er gennemført i dansk lovgivning i henholdsvis bekendtgørelse om mindstekrav til beskyttelse af landbrugsdyr<sup>vi</sup> og bekendtgørelse om beskyttelse af æglæggende høner<sup>vii</sup>.

Der er endvidere specifik lovgivning for økologisk ægproduktion<sup>viii</sup>, og handelsnormerne for æg<sup>ix</sup> indeholder endvidere bestemmelser bl.a. vedrørende frigående høners adgang til det fri. Branchen har desuden indgået en frivillig aftale om at stoppe næbtrimning.

På grund af EU's regler for varers fri bevægelighed er det ikke tilladt for Danmark at forbyde selve salget af buræg i Danmark. Ligeledes kan andre lande heller ikke forbyde salg af buræg produceret i Danmark.

Følgende EU-land har vedtaget et forbud mod hold af æglæggende høner i bure: Luxembourg, Østrig (fra 2019), Vallonien i Belgien (fra 2021), Holland (fra 2021) og Tyskland (fra 2025). I Californien er der desuden netop vedtaget en lov, der forbyder at holde landbrugsdyr – som høns – i bure, og samtidig forbydes det at importere kød og æg, der er produceret under den standard, som Californien har sat.

Da flere andre EU-lande allerede er i gang med at udfase burægproduktionen, betyder det, at Danmark inden for få år vil være et af de EU-lande, som trækker dyrevelfærden for æglæggende høns ned gennem vores produktion.

Dyrenes Beskyttelse opfordrer derfor til, at Danmark følger med Tyskland, Østrig, Luxembourg, Holland og Vallonien og forbyder hold af æglæggende høns i bure.

## 8. Afslutning

Forholdene for æglæggende høner i bure har været diskuteret i mange år, og tiden er inde til at indføre et lovmæssigt forbud mod produktion af burhøns i Danmark. Et forbud skal kombineres med en udfasningsperiode, så det ikke til at udgøre et ekspropriativt indgreb over for producenterne.

## 9. Tidslinje

2013

- Satte Dyrenes Beskyttelse fokus på supermarkedernes salg af buræg og fødevarerproducenternes brug af buræg i færdigproducerede fødevarer. Den indsats gav nogle rigtig gode resultater ikke mindst ved, at salget af buræg for første gang i mange år faldt med 7 %. Alle virksomheder, som vælger at tage et ansvar i forhold til buræg, kan selvfølgelig få en plads på Dyrenes Beskyttelses Wall of Fame.
- Dyrenes Beskyttelse opfordrer i ny kampagne detailhandlen til at droppe buræg.
- Toms melder ud, at de fjerner buræg fra deres chokoladebarer.
- Fjerkræbranchen beslutter at stoppe med at næbkupere burhøns.
- Kvickly melder ud, at de fjerner buræg fra hylderne.
- Salget af økologiske æg stiger med 24 %.

2014

- Dyrenes Beskyttelse sætter fokus på skjulte buræg i fødevarerne.
- Arla dropper buræg i koldskålen.
- Branchen beslutter at stoppe med at næbkupere skrabe- og fritgående høns.
- Irma beslutter sig for at fjerne skjulte buræg fra egne varer. Solgte i forvejen ikke buræg.

2015

- Flere detailkæder stopper med at afvikle priskampagner på buræg.
- Lidl beslutter at droppe buræg og fjerne de skjulte buræg i egne varer.

2016

- Nemlig.com fjerner buræg.
- Coop melder ud, at de udfaser buræg frem mod 2020. 70 % af de skjulte buræg i egne varer vil være udfaset i 2020.
- Dansk Supermarked melder ud, at de dropper buræg i Føtex, Bilka og Netto. Føtex i 2016 og Bilka og Netto i 2017. Også udfasning af buræg i egne varer. Målsætningen er, at dette sker senest i 2019.
- Aldi - I Danmark forventes udfasningen i 2020. Også udfasning af buræg i egne varer. Aldi worldwide – 2025.
- Rema1000 – medio 2018. Skjulte buræg udfases også inden 2019.
- Dagrofa – Meny og Spar – udfaser buræg inden 2020, inkl. skjulte buræg i egne varer.
- Irma har udfaset skjulte buræg i varer solgt under eget varemærke.

2017

- Lidl har per 1. januar udfaset skjulte buræg i alle af kædens egne varer.
- En opgørelse fra Danmarks Statistik viste i november, at der i tredje kvartal 2017 for første gang nogensinde i Danmark blev produceret flere økologiske æg end buræg.
- I november 2017 kom Dansk Supermarked (Bilka, Føtex, Netto) i mål med deres udfasning af buræg.

2018

- Den 2. januar 2018 offentliggjorde COOP, at de nu også havde udfaset buræg i samtlige af koncernens 1200 butikker (Kvickly, Fakta, Superbrugsen, DagliBrugsen, LokalBrugsen, Irma).
- Den 10. januar 2018 meddelte kantinevirksomheden Fazer Food (165 kantiner), at de også har udfaset brugen af buræg.
- Dansk Supermarked melder i deres CSR rapport 2017 ud, at de også har fjernet buræg i koncernens butikker i Sverige og Tyskland.
- Aldi stopper per 30. juni 2018 deres indkøb af buræg.
- COOP meddeler, at buræg udfases i alle COOPs egne varemærker inden 2020.

2019

- 1. marts 2019 meddeler McDonald's i Danmark, at de inden 1. maj stopper brugen af buræg i deres dip og saucer og går over til frilandsæg.

## Kilder

---

<sup>i</sup> <https://eur-lex.europa.eu/legal-content/DA/TXT/PDF/?uri=CELEX:31999L0074&from=EN>

<sup>ii</sup> <https://landbrugsavisen.dk/salget-af-%C3%A6g-stiger-fortsat>

<sup>iii</sup> Tabelbilag 2019. L&F Fjerkræs Årsmøde den 27. februar 2019

<sup>iv</sup> <http://www.statistikbanken.dk/ANI81>

<sup>v</sup> <https://lf.dk/~media/lf/tal-og-analyser/aarsstatistikker/fjerkrae/2018/lf-fjerkrae-tabeller-2018.pdf?la=da>

<sup>vi</sup> <https://lf.dk/tal-og-analyser/udenrigshandel/analyser/2018/eksport-af-%C3%A6g-inde-i-en-positiv-udvikling>

<sup>vii</sup> [https://ec.europa.eu/agriculture/sites/agriculture/files/dashboards/eggs-dashboard\\_en.pdf](https://ec.europa.eu/agriculture/sites/agriculture/files/dashboards/eggs-dashboard_en.pdf)

<sup>vi</sup> <https://www.retsinformation.dk/forms/r0710.aspx?id=880>

<sup>vii</sup> <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=183316>

<sup>ix</sup> [https://lbst.dk/fileadmin/user\\_upload/NaturErhverv/Filer/Indsatsomraader/Oekologi/Jordbrugsbedrifter/Vejledning\\_til\\_oekologisk\\_jordbrugsproduktion/Oekologivejledning\\_marts\\_2018.pdf](https://lbst.dk/fileadmin/user_upload/NaturErhverv/Filer/Indsatsomraader/Oekologi/Jordbrugsbedrifter/Vejledning_til_oekologisk_jordbrugsproduktion/Oekologivejledning_marts_2018.pdf)

<sup>viii</sup> <https://www.retsinformation.dk/Forms/R0710.aspx?id=183412>