

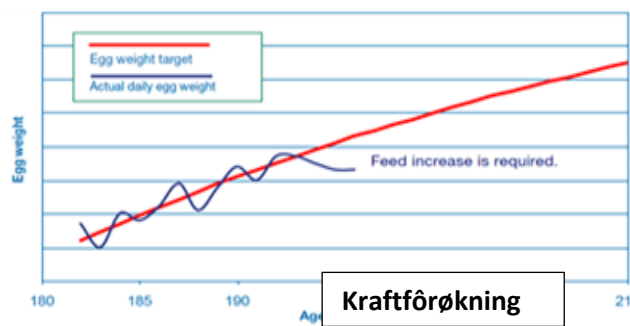
Veiing av egg.

Eggevekt sjekkes daglig (tas daglig fra rugeeggene) etter at 10% produksjon er passert. Det er bare rugeeggene som skal veies. Du må trekke fra vekt på eggebrettene. Vekt på eggebrett kan variere, så hvert Brett må veies før du plasserer eggene. Legg eggevekta inn i en graf for å følge med i utviklinga.



For lav kraftfôrmengde.

I dette eksempelet viser eggevektutvikling siste 4 til 5 dager at du må gi mer kraftfôr.



Eggevekt og eggevektstyring.

Regler for utførelse.

Bruk eggene fra andre innkjøring for å unngå å veie egg som er lagt dagen før. Fjern alle små egg, dobbelplommer, og egg som ikke er rugeegg.

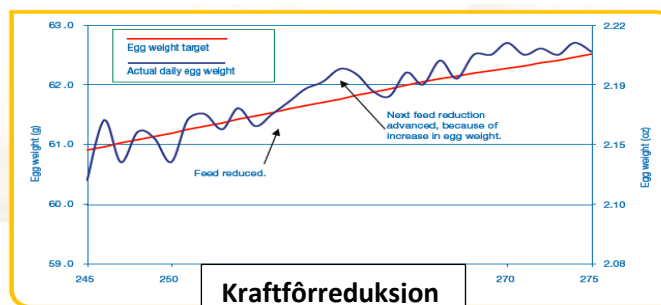
Gjør likt hver gang du veier eggene. Nøyaktighet er viktig!

Husk på at daglig eggevekt måling må brukes i sammenheng med kroppsvektutvikling for å kunne styre kraftfôrmengden riktig gjennom innsette.

Vurder utvikling de 3-5 siste dager før du tar en avgjørelse på forandring av kraftfôrmengde.

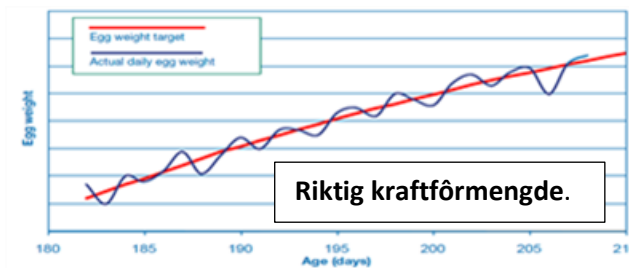
For høy kraftfôrmengde.

I dette tilfellet ser du et eksempel på en reduksjon i kraftfôr som har ført til riktig eggevektutvikling.



Normal eggevektutvikling

Du må se på trenden av eggevektutvikling over 4 til 5 dager for å kunne fatte riktig avgjørelse om en eventuell endring i fôrmengde. I eksempelet under må du ikke foreta deg noen forandringer i kraftfôrmengde.



Oppsummering.

1. Start med å veie egg etter 10 % produksjon.
2. Vei egg fra andre innkjøring.
3. Ta bort små, store, dobbelplommer og egg som ikke er rugeegg.
4. Gjør veiinga på samme måte hver gang.
5. Bruk eggevekttrenden de 4-5 siste dagene for å bestemme deg for hva du skal gjøre.
6. Nøyaktig og lik gjennomførelse er viktig for at tolkning av eggevekta skal bli brukbar.