

VIDSTE DU DET OM KYLLINGER

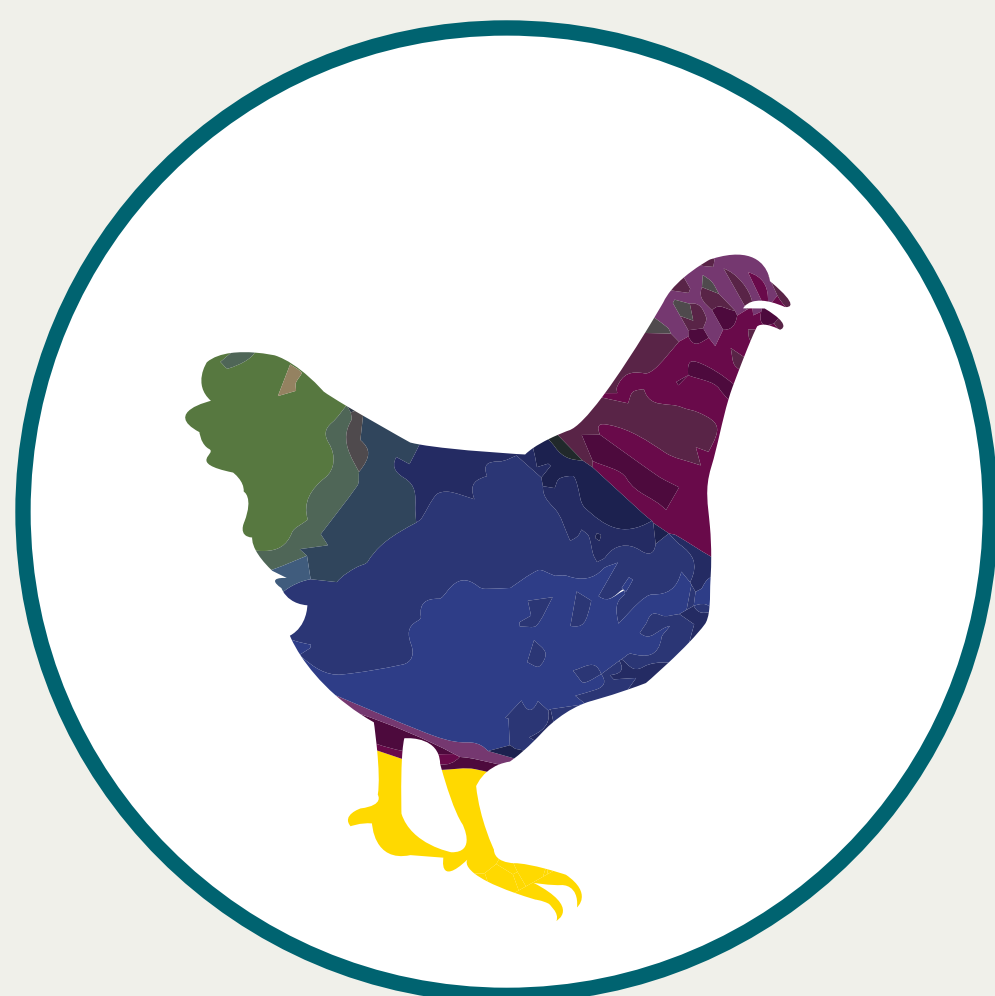


Kyllinger stammer fra junglehønen

Fjerkræarter, der verden over benyttes i landbruget til at producere kyllingekød og æg, stammer fra junglehønen. Junglehønen er en vild fugl, der lever i og omkring de asiatiske regnskove. I regnskoven opsøger og lever den omkring bambus. Derfor kaldes den i Asien ofte 'bambushønen'.

Kyllinger er flokdyr

Kyllinger er flokdyr og følges i naturen hele tiden med deres flok. Derfor vil kyllinger være hvor andre kyllinger er, og gøre hvad andre kyllinger gør. Når kyllinger går sammen, lærer de hele tiden af hinanden – fx hvad der er god mad og hvor den kan findes.



Kyllinger ser ekstra dimensioner

Fugles øjne kan se farver, som menneskets øje ikke er i stand til. Kyllinger og fugle kan se UV-lys, som de benytter til at finde den helt rigtige føde og til at udvælge en sund og stærk parringspartner. Gad vide hvordan den farverige hane ser ud med hønens syn?

Kyllinger er vejrkræsne

Kyllinger kan ikke lide regn, vind og sollys. Derfor søger de ly under træer, buske og i kyllingehuset, når vejret ikke er, som de ønsker. Der er dog en naturlig forklaring på kyllingers vejrkræsenhed: De oprindelige kyllinger lever nemlig i regnskoven, hvor udsving i vejret er store og kommer hurtigt. Her kan vind og regndråber være et varsel om monsunregn – og når monsunregnen starter, er det med at finde ly hurtigt. Solens stråler er også meget varmere på ækvator, hvor kyllingerne stammer fra. Derfor søger kyllingerne skygge når de udsættes for solstråler.

