



### Farge- varianter

Kjempedaggekkoen har blitt oppdrettet i fangenskap i mange generasjoner, og oppdrettere har skapt varianter med stadig mer rødfarge i tegningene. Ungdyr har oftest en spesielt vakker fargetegning. Fargene blir gjerne svakere og mindre iøynefallende med alderen, men kjempedaggekkoen er likevel en av de aller mest fargerike reptilartene som finnes.

### Vinterpause

Daggekkoe har ikke behov for noen egentlig vinterpause, men en senkning av den generelle temperaturen i terrariet med 2-3 °C og reduksjon av belysningstiden fra 12 til 10 timer/døgn i noen uker, gjør dyrene godt og stimulerer også til egglegging.

### Ernæring

Daggekkoe har en variert diett bestående av insekter, blomsterpollen, nektar og modne frukter. I terrariet kan de føres med f.eks. sirisser, kakerlakker, gresshopper, voksmøll- og billelarver. De må også få et regelmessig tilskudd av frukter og pollen. Spesielle næringstilskudd for fruktspisende reptiler finnes i handelen. For å unngå kalsiummangel, som kan føre til alvorlige skjelettsykdommer, spesielt hos hunndyr etter egglegging, bør føreinsektene på forhånd føres med friske grønnsaker eller grøntfôr. Spesielle mineral- og vitaminpreparater, som kan kjøpes i zoohandelen, bør også en gang i blant brukes til å pudre insektene med umiddelbart før de gis til gekkoene. Sammen med riktig UV-B-lys holder man da gekkoene friske. Om man gir for mye kalsium kan det på sin side føre til avlagring av kalksekker i dyrets halsområde. Friskt drikkevann må alltid være tilgjengelig.

### Fôring!

Daggekkoe kan fort bli overvektige om de får for mye mat. Fôr maksimalt 2-3 ganger i uken.



## Kjempe- daggekkoe

*Phelsuma  
grandis*



### Lovverket!

Hold av kjempedaggekkoe, oppdrettet i fangenskap av foreldre født i fangenskap, er tillatt i Norge under forskrift om forbud mot eksotiske dyr. Vær oppmerksom på at handel med arten er regulert av CITES og transport over grenser er tillatt kun med CITES-papirer. Be gjerne om kopi av CITES-tillatelsen fra din forhandler.

## Generell informasjon

Daggekkene i slekten *Phelsuma* tilhører, som det norske navnet antyder, den lille gruppen av gekkoer som er aktive på dagtid. I naturen finner vi dem på Madagaskar og omkringliggende øyer i det Indiske Hav. Kjempedaggekkoen *Phelsuma grandis*, som er den arten som er lovlig å holde i Norge, ble tidligere regnet som en underart av *Phelsuma madagascariensis* og forekommer fremdeles ofte i handelen under dette navnet. Den bebodde opprinnelig kun kystområder nord på Madagaskar, men har blitt introdusert til mange andre tropiske områder i over hele verden, derunder Florida og Hawaii. Mange steder er den en kulturfølger som søker til hytter og hager hvor de lett kan finne frukt og insekter. Kjempedaggekkoen blir opptil 30 cm lang (hunner blir noe mindre, med 24 cm) og er den største arten i sin slekt. De kan bli inntil 10 år gamle.

Arten gjenkjennes på intens grønn til blålig bunnfarge og et rødt bånd fra øye til nesebor. Mengden av og formen på røde flekketegninger på kroppen er svært individuell og har også blitt endret gjennom menneskelig seleksjonsavl. Kjempedaggekkoen er svært territoriell og i naturen er det sjelden man finner flere individer i et og samme tre. Erfarne dyreholdere holder dyrene enkeltvis og setter dem kun sammen i forbindelse med avl. Hunnene er også ofte aggressive mot hverandre, slik at man maksimalt bør holde en av hvert kjønn sammen.



Daggekkoe er dedikerte soltilbedere som bruker morgensolen til å varme opp kroppen. Det er derfor helt nødvendig å gi dem en varmelampe med UV-B-andel, som kan henge i eller over terrariet. Dersom den henger inne i terrariet må lampen være beskyttet med en

nettkurv for å hindre forbrennings-skader ved kontakt. Dersom man holder to individer i terrariet, må det også ha to solplasser. UV-lamper må byttes minst en gang i året, ettersom effekten forringes hurtig. For parvis hold anbefales et terrarium med en grunnflate på 50 cm x 50 cm og minst 80 cm høyde. Det er viktig å ha et ekstra terrarium stående, hvor man kan isolere et av dyrene dersom de skulle komme til å skade hverandre.

Vær forsiktig når du fanger en daggekkoe! Huden er svært ømfintlig. Det er derfor best å lure den inn i et rør som så tettes i begge ender før det løftes opp av terrariet. Daggekkoe foretrekker å bevege seg på loddrette, glatte overflater. Bambus eller glatte greiner egner seg veldig bra. Takket

## Terrarium og innredning

være lameller på føttene får dyrene godt fotfeste på slike overflater. De kan også både sitte og sove rett på terrarieglasset. Horisontale grener eller bambusrør kan brukes til solingsplasser. Terrariet må ha god lufting og en dagtemperatur omkring 26 °C. På solingsplassen skal temperaturen stige til over 35 °C. Gjennom dagen velger dyrene selv den plassen i terrariet som har komforttemperaturen de foretrekker. Arten skal ha godt opplyste terrarier med T5-lysrør eller LED-lamper som generell belysning. I zoohandelen finner du et stort utvalg av passende lys. Lyset skal stå på ca. 12 timer i døgnet. Luftfuktigheten skal ligge på 70-80 %.

Det oppnås ved regelmessig å dusje innredningen med lunnet vann og/eller ved regelmessig å vanne planter og fukte bunnelaget i terrariet. Bajonettplanter (*Sansevieria*) og *Yucca* er velegnede planter. For daggekkoe spiller bunnelaget liten rolle, ettersom de ikke oppholder seg på bakken. En løvjordblanding er imidlertid utmerket for å skape nødvendig luftfuktighet. En bestand av tropiske isopoder (skrukke troll) og spretthaler i bunnelaget vil kunne bidra til å holde terrariet rent, ved at de spiser fôrrester og avføring.



## Viktig!

Denne arten er svært territoriell. Dersom du holder to individer sammen, er det viktig å passe på at begge individer oppsøker solingsplassen under varmelampen. Hvis ikke kan det være et tegn på stress, og dyrene bør skilles i alle fall for en periode.

## Impressum

Denne brosjyre er utgitt av Norges Zoohandlers Bransjeforening, [www.nzb.no](http://www.nzb.no).  
Tekst og foto © 2017: Kathrin Glaw