

Pasningsvejledning for duer af Turtur slægten

1. Fugleart

Turtur chalcospilos	Smaragdpletdue
Turtur abyssinicus	Sortnæbbet Stålpлетdue
Turtur afer	Stålpлетdue (hed førhen Gulnæbbet Stålpлетdue)
Turtur tympanistria	Tamburindue
Turtur brehmeri	Kaneldue

2. Fuldvoksen størrelse

En lille buttet due, længde 20 – 25 cm. Kaneldue er den længste.

3. Forventet levealder

6-8 år, under beskyttede forhold kan de godt blive op til 10 år eller mere.

4. Anbefalet størrelse og indretning af anlæg eller bur

De bør ikke holdes i små bure. De bør holdes i en voliere på min. 2 meter i længden 1 meter i bredden og 2 meter høj. Udendørs voliere bør være delvis overdækket og siderne bør også være delvis afskærmet, så duerne kan sidde tørt og i læ, de vil dog gerne tage et bad, når det støvregner.

Bundlaget bør være jord, sand, skovbund og lignende. Bunddække planter og et busk skaber et godt miljø i volieren og duerne har noget at søge tilflugt bag ved, hvis de bliver forstyrret.

Der må gerne være adgang til inderrum på 1 x 1 meter, hvor de kan søge ly for regn og dårligt vejr og her kan deres foder kan stå tørt.

Volierens sider bør være nedgravet min. 30-40 cm, for at holde skadedyr ude af volieren.

5. Særlige pasningsbehov, herunder særlige krav til temperaturforhold

Turtur slægten kan gå i udendørsvoliere om sommeren, de vil meget gerne solbade, men skal holdes i et lunt og frostfrit inderrum om vinteren min. 1 x 1 meter, gerne med lidt varme 8 – 10 grader, der skal være lys i min. 10 timer, så de har tid til at finde føden.

6. Stimulering og behov for motion

Sidde pinde bør være natur grene i forskellige tykkelser, det er god motion for deres fødder, rundstokke fra et byggeområde bør ikke bruges.

Volieres længde på min. 2 m, gerne længere, så de kan få vingerne motioneret.

Strø lidt frø på bunden af volieren, det giver en naturlig form for foder søgning.

7. Fodring

En god tropeblanding som grundfoder, de må også gerne tilbydes en skovfugleblanding som indeholder mange ukrudts frø.

De bør også tilbydes blå valmuefrø, som er god til at holde maven i orden.

Lidt grønt bør de også tilbydes, fuglegræs vil de gerne pille i.

For at øge proteinindholdet kan frøet gives som opblødt eller spiret frø. Efter at frøet har stået i vand i et døgn skyldes det godt i en si for at undgå svampedannelse. Ønsker man spirer, skal det henstå i yderligere et døgn, og derefter skylles det igen, inden det serveres for duerne.

De spiser også gerne en færdigkøbt æggefoder og universalfoder.

For at minimere risikoen for problemer med æglægning, kan man en gang om ugen overhælde frøet med lidt levertran eller madolie, og lade det trække i nogle timer.

Mineraler, fugle grit og skaller skal altid være tilbudt duerne, så de kan male de hele frø i kroen.

Ren bade og drikkevand dagligt er en selvfølge.

Foder og vand skal altid være anbragt på bunder af volieren, duer søger som oftest føden på jorden.

8. Sociale behov

De bør holdes parvis i en voliere, hvor de fint kan gå i selskab med småfugle.

Turtur slægten er meget fredelige, derfor bør de kun dele voliere, med andre due arter der er fredelige, men ikke 2 arter af Turtur slægten i samme voliere, for at holde dem rase rene.

9. Formering og yngelpleje

Duer har ikke ry for at bygge en solid rede, det gør Turtur slægten heller ikke, så derfor vil det være en god ide at ophænge en åben kurvereder oppe under taget, gerne bag nogle fyrtoppe, så de har fred til at ruge og passe ungerne.

Har man lidt skovbund i volieren kan duerne finde rede materiale her, i form af tørt græs. Man kan også tilbyde dem kokostrevler, som de er glade for at bruge.

Der lægges 2 creme farvet æg pr. kuld, hannen ruger det meste af dagen, sidst på eftermiddagen tager hunnen over og ruger til dagen efter, rugetiden er 14 dage.

Begge forældre mader ungerne, når ungerne er ca. 14 dage gamle forlader de reden, ca. 18 dage gamle vender de ikke tilbage til reden.

Ca. 1 måned efter ungerne har forladt reden, bliver de ikke madet af forældrene mere.

10. Typiske tegn på sygdom og nedsat trivsel

Sunde og raske fugle bevæger sig rundt i volieren og har klare øjne. Sidder de oppustede med lukkede øjne, og evt. ikke længere kan holde fjerdragten i orden, er typisk nedsat trivsel. Hvis hunnen sætter sig ned på bunden, puster sig op og har slørede eller lukkede øjne, kan det være tegn på æggenød. Hvis ægget sætter sig fast kan det være fatalt for hende, og hun bør anbringes i en lille kasse ved en radiator eller en varmelampe, gerne ved 25 grader. Ægget vil så oftest blive lagt uden problemer.

Se i afsnittet om fodring hvordan man kan minimere dette.

Øvrige informationer

Udseende

Der er kønsforskel på Tamburinduen, de øvrige er der næste ingen kønsforskel på.



Smaragdpletdue



Sortnæbbet Stålpлетdue



Stålpлетdue



Kaneldue



Tamburindue



Foto: Karl Gustav Nielsen

Udbredelse

Turtur slægtens udbredelse er størstedelen af Afrika, en linje tværs over Afrika fra Senegal til Eritrea og det meste af Afrika syd for denne linje.

Kaneldue begrænser sig dog til Sierra Leone, Cameroun og det nordlige Zaire.

Lovgivning og dokumentation

Turtur slægten er ikke omfattet af krav om CITES certifikat-
Opdrættede fugle kan handles frit inden for EU.

Slutblok

Denne pasningsvejledning er for hold af fugle som familie- eller hobbydyr. Disse fugle kan eventuelt holdes forsvarligt på andre måder end beskrevet i denne vejledning.

Denne pasningsvejledning er lavet af Karl Gustav Nielsen, Landsorganisationen Danske Fugleforeninger (ldf-net.dk), 2014.