

Pasningsvejledning for *Hyperolius*

Andet: Da arten kvækker en del, skal det overvejes, hvor i boligen terrariet kan stå, så frøernes kvækken ikke generer ejerens nattesøvn.

Mange dyrehandlere importerer hyppigt *Hyperolius* arter, men ofte er der tale om blandede sendinger, hvor flere forskellige arter er blandet sammen og en sikker artsbestemmelse er vanskelig.

De importerede dyr er ofte inficeret med parasitter og kan desuden være angrebet af forskellige svampe- og bakteriesygdomme. Derfor er en omhyggelig karantæne af importerede dyr vigtig. Man skal være klar over, at akklimatiseringen af disse dyr, der ofte er i en dårlig stand, kan være endog meget vanskelig. Det er til tider muligt at købe unger af forskellige *Hyperoilus* arter opdrættet i fangenskab, og de er som regel meget robuste terrarie-dyr, som man kan have glæde af i mange år.

Lovgivning: Arten er ikke omfattet af nogen fredningsbestemmelser. Dette gælder alle arter inden for slægten *Hyperolius*.

Frøgruppen
www.nhf.dk/dartfrog

Denne pasningsvejledning er for hold af padder som hobbydyr. Disse padder kan også holdes forsvarligt på andre måder end beskrevet i denne vejledning. Ver. 1 2008/9 Michael N. Larsen



Foto: Flemming Stenseng.

Videnskabeligt navn: *Hyperolius mitchelli*.

Dansk navn: Sivfrø.

Udseende: Sivfrøen har en kropsbygning som en typisk løvfrø. Hannerne er 23-27 mm, og hunnerne er 25-32 mm lange fra snude til gat. Arten er harmonisk bygget med korte kraftige lemmer. Kroppen er kun lidt længere end bred med en afrundet mave. Rygfarven kan variere fra individ til individ, men vil typisk have en brun nuance. Bugen er lys gul til orange. Sivfrøen har en hvid linje, der løber fra snuden til øjet og rundt langs grænsen mellem ryg og bug. Det kan være meget svært at se forskel på forskellige *Hyperolius*-arter. De ligner ofte hinanden meget både mht. størrelse og farver.

Udbredelse i naturen: Arten lever i Østafrika, hvor den er fundet i Mocambique og Tanzania.

Biologi: Sivfrøen lever i fugtig til halvtør bush i lavlandet, men findes også i galleriskove omkring floder og søer. Den er udpræget nataktiv, men vil i terrariet også søge føde om dagen. I naturen vil hunnen i regntiden afsætte sine æg i en geléklump på blade, der hænger udover en mindre vandsamling. På den måde udsættes frøæggene ikke for mange af de farer, der truer frøæg lagt i vand, hvor bl.a. fisk kan æde dem. Når æggene klækker dumper haletudserne ned i vandet, hvor de gennemgår den sædvanlige udvikling.

Hold i terrarium: Da der er tale om en løvfrø, skal den holdes i et højt og relativt fugtigt terrarium. Den trives fint i et regnskovsterrarium, hvor en stor del af bunden udgøres af en vanddel. Til en gruppe på 6-8 dyr vil et terrarium med målene 50 x 50 x 60 cm (l x d x h) være passende. Terrariet skal være beplantet med storbladede slyngplanter, som fx Guldranke. Sammen med dekorative grene giver det frøerne klatremuligheder om natten og skjulesteder om dagen. Da arten overvejende er nataktiv, behøver terrariet ikke at være oplyst udover det, som beplantningen kræver. En dagtemperatur på 25-28 °C, der evt. kan falde 4-5 grader om natten, er passende. Terrariet bør overbruses en til to gange om dagen for at opretholde en passende fugtighed på 80-95 %. For at forhindre stillestående luft og skabe en varieret temperatur og luftfugtighed i terrariet, er en stor ventilationsåbning i toppen vigtigt (75 % af toppen bør være net). Hvis man ikke ønsker at dyrene yngler, kan de holdes mere tørt med en meget lille vanddel.

Foder: Ungdyr og voksne tager et bredt udvalg af levende foder og vil, afhængig af deres størrelse, tage bananfluer, stuefluer, spyfluer, voksmøl, voksmøllarver, små kakerlakker, små fårekylinger, ovnfisk samt diverse insekter fanget i det fri. Hvis der fodres rigeligt med foder i forskellige størrelser, kan et antal unger vokse op sammen med forældredyrene. Dyr, der er udvoksede, skal fodres ca. 5 gange om ugen, unger dagligt.

Hvis man fodrer om dagen, skal det sikres, at foderet ikke gemmer sig i terrariet, så frøerne ikke får spist det. Uspiste foderdyr kan være et problem for plantevæksten i terrariet. Foderet skal overdryses med et vitaminpulver, inden det gives til frøerne.

Hold med andre dyr: Arten holdes bedst alene i en gruppe på 6-8 dyr, men kan også holdes sammen med små øgler eller andre små frøer. Det skal dog sikres, at alle arter kan få deres behov for varme, fugtighed m.m. dækket i det samme terrarium.

Adfærd: Frøen er ikke specielt sky og vil ofte sidde fremme, også når den er inaktiv om dagen. Om aftenen vil frøerne være meget aktive, søge føde, prøve at parre sig og hannerne vil ofte kvække en del. Hvis de holdes i et akvaterrarium, vil de yngle løbende. Æggene vil ofte blive afsat på forruden, hvor de vil udvikle sig til haletudser, der selv falder ned i vanddelen. Her kan de fodres op med flagefoder til akvariefisk.

Giftighed: Der foreligger ingen oplysninger om, at arten skulle være specielt giftig. Alligevel bør almindelige håndhygiejne overholdes, når man har håndteret sine dyr. Man bør så vidt muligt ikke holde om dyret med bare hænder af hensyn til frøens sarte hud. Det er bedre at bruge en gennemsigtigt bøtte, når man skal indfange eller undersøge et dyr.

Levealder: De lever længe i fangenskab. Opdrættede dyr, der holdes korrekt, burde kunne blive over 10 år gamle.

Sygdomstegn: En sund og rask *Hyperolius* befinder sig hovedsageligt i terrariets øvre del. Den vil om dagen sidde på undersiden af et blad med lukkede øjne og gemme sig. Hvis hovedet virker meget stort i forhold til kroppen, er frøen formentlig underernæret eller syg. Frøens hud skal være intakt, uden sår, hævelser eller misfarvede områder. Især området omkring nedre bug, gat og indersiden af bagbenene bør undersøges for forandringer. Misfarvede områder optræder med rødlige eller blålige farver. Hos skadede dyr optræder der ofte hvidlige "vattede" eller svampede områder pga. infektion med bakterier og svampe. Såfremt dyret ikke trives, skal man hurtigt søge kvalificeret hjælp samt isolere det syge dyr.