

Captive bred Phelsuma

Phelsuma V-nigra V-nigra

(Boettger 1913)

1913 *Phelsuma V-nigra* Boettger, Voeltzkow, Reise Ostafrika, 3:337, Taf. 25, fig.9.(Gray, 1825)

1939 *Phelsuma V-nigrum* Rendahl, Zool. Jb. (Syst), Jena, 72: 267.

1942 *Phelsuma V-nigra* Loveridge, Bull. Mus. Comp. Zool., Cambridge, Mass., 89: 464.

1984 *Phelsuma V-nigra V-nigra* Meier, Salamandra, Bonn, 20 (1): 33.

Typlokal: Mohéli, Komorerna

Förekomst. Arten förekommer endast på ön Mohéli i ögruppen Komorerna. En population finns också på ön Grand Comoro där den blivit utplanterad. Där förekommer den på mindre träd och buskar. Den förekommer även på Bananplantor och buskar inne i byarna. Klimatet är tropiskt med varma dagar och ljumma nätter.

Utseende. Grundfärgen är klart ljusgrön, och vid praktfärgning syns en blåton från bakre delen av ryggen och längs hela svansen. Ryggen är täckt med mindre röda fläckar. Från nacken och en bit bak längs ryggen bildar dessa ibland en bruten linje. Hos unga individer är den här linjen obruten och väl synlig. På nosen har den två tvärbånd. Undersidan är klart citrongul. Arten hör de mindre *Phelsuma*-arterna med sin totallängd på ca: 110 mm. Ungarna ser ut som kopior av de vuxna djuren, bortsett från att den röda linjen längs nacken är framträdande.

Skötsel. Eftersom arten hör till de mindre klarar sig djuren bra i ett lite mindre terrarium. Lämpliga mått är 40cmX40cmX50cm. *Phelsuma v-nigra v-nigra* hålls lämpligast parvis, då aggression är vanlig även mellan honor. Hanen kan under uppvaktningen vara väldigt hårdhänta mot honan varför man bör vara uppmärksam på aggressioner. Temperaturen i terrariet bör närma sig 30 gr.C. på det varmaste stället, och hålla sig runt 25 gr.C. i svalare områden. Nattetid bör temperaturen falla till 20 gr.C. Luftfuktigheten kan få variera mellan 70-85 %. Terrariet bör



vara välplanterat med gott om gömställen för att ge djuren möjlighet att undvika varandra när så önskas. Arten hör inte till de ägglimmande arterna, och äggen läggs företrädesvis i ihåliga rör. Vanligt är också att äggen läggs i bladveck på tex: olika *Bromelia*-arter. Äggen kläcks i en äggkläckare efter ca: 45-50 dagar, vid en temperatur av 28 gr.C. Ungarna mäter vid kläckning 28-30 mm. Ungarna är ganska problemfria vad gäller skötsel. På grund av sin ringa storlek kräver dom mycket små insekter som foder. De vinglösa bananflugorna, som är något mindre än den andra arten lämpar sig bäst som levande-foder. Självklart så går det också bra med nykläckta syrsor, men var noga med att den lilla ödlan äter upp alla, så att inga överblivna får chansen att växa till sig, och utgöra ett hot för ödlan.

Veckogammal unge av P.v-nigra v-nigra

