

Captive bred Phelsuma

Phelsuma borbonica borbonica

Mertens 1966

1966 *Phelsuma cepediana borbonica*, Mertens, Senckenb.biol., Frankfurt/M., 47 (2):97, Abb.1.

1981 *Phelsuma borbonica borbonica*, Cheke, Senckenb.biol., Frankfurt/M., 62 (1/3):1.

Typlokal: Le Brûlé, Reunion.

Förekomst. Arten förekommer på höjder över 400 meter. Klimatet i utbredningsområdet karakteriseras av kalla fuktiga nätter och växlande temperaturer dagtid. Temperaturen dagtid kan variera mellan 30 grader C. i solen till 14 grader C. i skuggan för att nattetid sjunka till 10 grader C. Luftfuktigheten varierar mellan 80-95 %.

Usteende. Hanarna når en totallängd av ca: 160 mm., medan honorna sällan överstiger 130 mm. Grundfärgen är vackert blågrön med talrika mindre röda fläckar. På svansen växer fläckarna samman till mer eller mindre regelbundna tvärband. Huvudet är även det blågrönt till färgen med små röda fläckar. Honorna är längs sidan grå/brun/vitt marmorerade. Vissa vuxna djur kan ha små vita fläckar längs nacken. Benen är också blågröna, men med betydligt färre och mindre röda fläckar. Kroppens undersida är smutsvit. Ungarna är bruna med två gröna längsgående band längs ryggen. Fäckarna hos ungdjuren är brunröda.

Skötsel. Klimatet där den kommer ifrån gör den till en av de lite svårare arterna att hålla i terrarium. Man bör ha erfarenhet av andra *Phelsuma* innan man överväger att införskaffa den här arten. Den är också sällsynt i terrariesammanhang och därför inte helt lätt att få tag på. Ett lämpligt terrarium för arten mäter 50cmX50cmX80cm. Det bör vara placerat på en plats som gör det möjligt att få ner temperaturen nattetid. I ett sådant terrarium kan man med fördel hålla en hane och tre honor. Sommartid bör temperaturen i terrariet variera mellan 30 gr.C. och 20 gr.C., från den varmaste till den svalaste platsen. Nattetid krävs en temperatursänkning till ca: 18 gr.C. Perioden December till Februari dras antalet ljusstimmar ner från 14 till 10 per dygn. Det medför automatiskt att temperaturen dagtid når maximalt 27 gr.C., och nattetid 15-16 gr.C.

Arten hör till de ägglimmande, och de första äggen brukar läggas i slutet på Mars till början av April. Hanarna kan under frieriet vara ganska hårdhänta, så man bör se till att se alla djur varje dag, i händelse av att någon hona behöver separeras på grund av skador. Terrariet måste duschas varje dag för att uppehålla en hög luftfuktighet. Värden mellan 75-90 % är lämpliga. Då det är fler än två djur i samma terrarium, så var noga med att erbjuda många gömställen. Storleksskillnaden mellan könen gör det också möjligt att erbjuda honorna gömställen som de större hanarna inte kommer in i. Äggen som oftast läggs två och två, med en månads mellanrum, kläcks efter 80-90 dagar. Ungarna mäter vid kläckning runt 45 mm. och bör placeras en och en. De växer ganska snabbt och når vuxen storlek vid ca: 10 månaders ålder. Det vuxna djurets färger får ungen succesivt runt samma ålder. Till skillnad från andra arter i släktet från Mauritius och Reunion får även uppfödda djur de vilda artfrändernas vackra färger. För att undvika skador av olika slag bör man vänta med att sätta ihop djur för parning före ett och ett halft till två års ålder.

Har man inte möjlighet att erbjuda den här arten rätt betingelser, ska man välja någon annan art som det är lättare att ge rätt förutsättningar för att trivas.

