

Table of Contents

Population	1
Équipement	1
Éclairage	1
Filtration	1
Refroidissement	1
Contrôleur général	1

lila, c'est le nom de mon aquarium principal. La cuve est en verre de 6mm, avec les dimensions suivantes :

- longueur de la façade : 70cm;
- hauteur : 40cm;
- largeur: 25cm.

Le volume brut est donc 70L externes soit environ 64L internes. En pratique, entre le substrat et le fait que la cuve n'est pas remplie à ras-bord, le volume interne réel tourne plutôt aux alentours de 55L.

Population

Ce bac à pour objectif premier d'accueillir des populations de crevettes. En ce moment, ce sont des *neocaridina davidi*, de variété sakura red (connues aussi sous le nom de red cherry). La population est donc adaptée à ces crevettes, tous les poissons présents sont donc assez petits pour ne pas générer de prédation trop importante, ou alors n'ont pas de comportement prédateur envers les crevettes juvéniles.

- *Néocaridina davidi*, variété sakura red, nombre indéterminé;
- *Boraras maculatus*, 24;
- *Ottocinclus affinis* : 4-8
- *Pangio khulis* : 3-5;
- Harlequin rasbora : 5-6
- *corydora pygmaeus* : 8-12

Équipement

Voyons maintenant l'équipement installé dans ce bac

Éclairage

Filtration

Refroidissement

Contrôleur général

From:

<http://www.nagashur.com/wiki/> - **nagashur**

Permanent link:

<http://www.nagashur.com/wiki/doku.php?id=aquarium:lila>

Last update: **08/03/2017 18:35**

