# Modéliser et imprimer une herbe à tortue marine

### **Modélisation**

#### Passer du format image à svg

Pour ce projet, il fallait modéliser une herbe marine à partir d'une image 2D simplement. Pour se faire, rien de plus simple: choisir une image de votre sujet, de préférence sans fond au format PNg. Ce qui facilitera la manipulation et la conversion en svg. si vous ne trouver pas d'image sans fond , vous pouvez toujours détourer votre sujet. importer cet image dans inkscape, et vectoriser la, grace à l'outil vectorisation du logiciel.

#### **Conversion en stl**

## **Impression 3D**

From:

https://wiki.lebiklab.fr/ - Wiki Le BIK'LAB

Permanent link:

https://wiki.lebiklab.fr/doku.php?id=projets:modeliser\_et\_imprimer\_herbes\_a\_tortue:start&rev=1699293886

Last update: 04/04/2024 15:35

