

# Alyssum troodi, un exemple de plante endémique

Publié le 09.10.12 | Par [Gilles Camus](#)

**Discussion de la notion d'endémisme à partir de l'exemple d'*Alyssum troodi* une espèce endémique de l'île de Chypre.**



**Figure 1 - *Alyssum troodi* - Plante entière**

Auteur(s)/Autrice(s) : Gilles Camus Licence : [Reproduit avec autorisation](#)

Une espèce endémique est une espèce dont l'aire de répartition naturelle (sans intervention de l'Homme) est une région géographique limitée. Quand on parle d'une telle espèce il est donc nécessaire de préciser l'aire de répartition concernée. Notons que la notion d'endémisme ne se limite pas aux espèces mais peut aussi concerner des taxons, des maladies, etc...

*Alyssum troodi* (photo ci-dessus) est un exemple d'espèce endémique de l'île de Chypre (située en méditerranée orientale).

De la famille des *Brassicaceae* (anciennement appelée Crucifères), le genre *Alyssum* compte environ 170 espèces que l'on trouve dans la zone tempérée de l'Europe et de l'Asie. *Alyssum troodi* vit en altitude et se retrouve dans le massif du Troodos, la plus importante chaîne de montagne de Chypre qui culmine à 1952 mètres d'altitude avec le mont Olympe.



**Figure 2 - *Alyssum troodi* - Inflorescence**

Auteur(s)/Autrice(s) : Gilles Camus Licence : [Reproduit avec autorisation](#)

Les fleurs jaunes d'*Alyssum troodi* ont quatre pétales de quelques millimètres de long, disposés en croix comme pour toutes les *Brassicacea*.



**Figure 3 - Alyssum troodi - Feuilles**

Auteur(s)/Autrice(s) : Gilles Camus Licence  
: Reproduit avec autorisation

Les feuilles d'*Alyssum troodi* ont une taille de l'ordre du centimètre et sont recouvertes de poils qui apparaissent sur la photo comme un feutrage blanc.

## CRÉDITS

### AUTEUR(S)/AUTRICE(S)

Gilles Camus

Professeur agrégé de SVT. Il a été le responsable éditorial du site Planet-Vie de 2004 à 2016.

### LICENCE DU TEXTE DE L'ARTICLE

