

Domaine d'application: La bio-chimie

Anthyllide Vulneaire



https://upload.wikimedia.org/wikipedia/commons/4/40/Anthyllis_vulneraria_pseudovulneraria_W.jpg

Source inspiration

L'anthyllide Vulnéaire est une fleur hyperaccumulatrice qui absorbe du sol le zinc, qui est un métal mauvais pour l'environnement.

L'éco-catalysme



<https://www.biolib.cz/cz/image/id89352/>

Solution technologique inovante

L'éco-catalyse est un processus qui transforme le métal stocké dans la plante pour faire des objets chimiques de manière plus écologique.