## Méthode de classification du substrat

Pour un code de classification du substrat choisi, l'utilisateur doit opter entre deux méthodes de classification :

Méthode de classification du substrat	Valeur à renseigner
Pourcentage	Pourcentage de chaque classe
Plus gros-dominant	2 numéros de classe : plus gros ET dominant

Pour la méthode des pourcentages, la somme des pourcentages renseigné doit être égale à 100. Respect de l'ordre des classes :

- en pourcentage de gauche à droite / du plus fin au plus gros
- en plus gros dominant de gauche à droite / le plus gros puis le dominant

From:

https://habby.wiki.inrae.fr/ - HABBY

Permanent link:

Last update: 2021/02/22 13:31

