

Des microorganismes, appelés cyanobactéries, colonisent parfois le fond des rivières, l'été voire en début d'automne, surtout en cas de sécheresse. Elles forment à la surface des cailloux, des plaques (biofilms) de couleur vert / brun foncé, qui peuvent se détacher et s'accumuler sur les bords (flocs, amas d'algues) dégageant alors une odeur désagréable. Elles peuvent être à l'origine d'intoxications mortelles notamment pour les chiens.

Pour éviter les risques, il est important de connaître les précautions à mettre en œuvre, dont chacun a la responsabilité. Reconnaître les symptômes d'une intoxication permet également d'adapter votre comportement.

QUELLES PRÉCAUTIONS PRENDRE VIS-À-VIS DES CYANOBACTÉRIES EN RIVIÈRES ?

Attention aux enfants !



- Ne pas se baigner en dehors des sites autorisés et surveillés
- Éviter d'ingérer de l'eau
- Ne pas porter à la bouche les bâtons, les cailloux...
- Ne pas jouer avec des bâtons ou galets présentant des dépôts
- Lors des activités de loisirs (canoë, activités nautiques...) éviter les zones où des amas d'algues sont accumulés
- Prendre une douche après la baignade et les activités de loisirs, et nettoyer le matériel.

Attention aux animaux (risque de mortalité canine) !



- Tenir les chiens en laisse
- Ne pas laisser les animaux accéder à l'eau dans les zones suspectes

QUELS SONT LES SYMPTÔMES D'UNE INTOXICATION AUX TOXINES DE CYANOBACTÉRIES ?



Si les symptômes suivants apparaissent : irritation de la peau ou des yeux, boutons, tremblements, fièvre, douleurs abdominales ou musculaires, nausées, vomissements...

Consulter rapidement un médecin

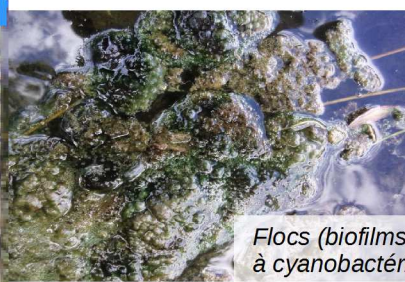


Si votre animal présente des tremblements, pertes d'équilibre, état anxieux, vomissements ou bave...

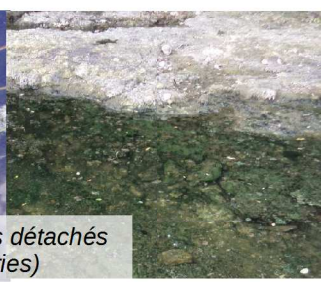
Consulter sans délai un vétérinaire



Biofilms à cyanobactéries



Flocs (biofilms détachés à cyanobactéries)



Plus d'informations ?

DDCSPP 18 02.48.67.36.95
ARS DD18 02.38.77.33.00

(santé animale)
(santé humaine)



SOS 112