

VIGILANCE CYANOBACTÉRIES EN RIVIÈRE

Protéger les ENFANTS et les ANIMAUX des CYANOBACTÉRIES

Cette rivière peut naturellement abriter des cyanobactéries. Lorsque les conditions sont favorables, elles peuvent se multiplier et produire des toxines, sans que ce soit systématiquement lié à une pollution. Le risque d'intoxication survient en cas d'ingestion, c'est pourquoi les enfants et les chiens sont les plus exposés.

EN PRÉSENCE DE CYANOBACTÉRIES QUELLES PRÉCAUTIONS PRENDRE ?

Pour les enfants :



- **Éviter tout risque d'ingestion :**
ne pas toucher des bâtons ou des galets ayant été immergés.
- **Ne pas se baigner dans des zones à risque :**
où les cyanobactéries sont visibles.

Pour les animaux domestiques :



- **Ne pas les laisser accéder à la rivière.**

Recommandations pour la pêche :



- **Ne pas consommer** les petits poissons entiers, éviscérer et étêter les gros poissons rapidement avant leur consommation ou leur congélation.

COMMENT LES RECONNAÎTRE ?

Elles forment sur les galets au fond de la rivière des plaques (biofilms) de couleur vert-brun foncé ou noire, qui peuvent se détacher, flotter en surface et s'accumuler en amas sur les bords (flocs).



Biofilm de cyanobactéries formant une pellicule sur un galet.



Flocs de cyanobactéries flottant à la surface de l'eau.

SYMPTÔMES D'INTOXICATION

Si les signes suivants apparaissent :

- Tremblements, fièvre, douleurs abdominales, douleurs musculaires, nausées, vomissements, irritation des yeux ou de la peau...

Consulter rapidement un médecin ou appeler les secours 112.

Si un chien présente les troubles suivants :

- Tremblements, perte d'équilibre, nausées, yeux globuleux, bave...

L'emmener rapidement chez un vétérinaire.

Pour en savoir plus : infeauloisirs.fr



English version

