

*22 juin 2017 à Saint-Brieuc (22)*

***Journée thématique « Proliférations de cyanobactéries dans les eaux douces en Bretagne »***



# Genèse de la journée



***De nombreuses études locales à vocation opérationnelle; de nombreux travaux de recherche en réponse à des enjeux importants: écosystèmes, eau potable, activités récréatives***

***L'appel à manifestation d'intérêt 2016 a fait émerger plusieurs projets : analyse des effets sanitaires, suivi des proliférations par drones, remédiation, identification des causes***

***Une proposition du Bureau du Creseb pour analyser les connaissances disponibles et initier des rapprochements entre acteurs et chercheurs***

1. *Quelles attentes des gestionnaires? (9h30-10h30)*
2. *Réflexions issues du monde scientifique (10h30-12h30)*
3. *Initier des rapprochements gestionnaires-chercheurs (14h-16h15)*
  - a- *identifier des besoins de connaissances*
  - b- *identifier des possibilités de rapprochement gestionnaires chercheurs*

**Merci** pour votre participation à tous

En particulier aux **intervenants et aux personnes** avec qui nous avons échangé pour préparer la journée

## **Deux thèmes:**

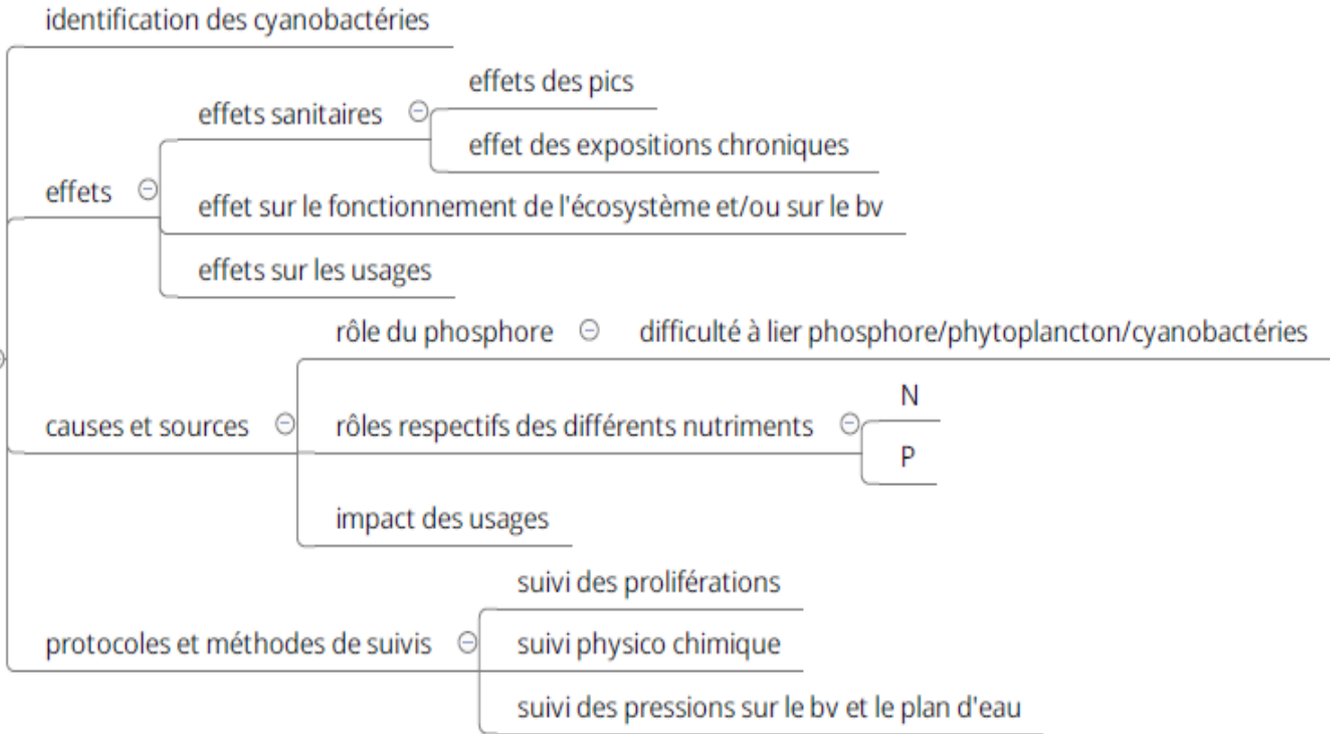
- 1- Diagnostic-compréhension du phénomène  
*(14h-14h45)*
- 2- Plan d'actions *(14h45-15h30)*

## **Deux objectifs sur ces deux thèmes**

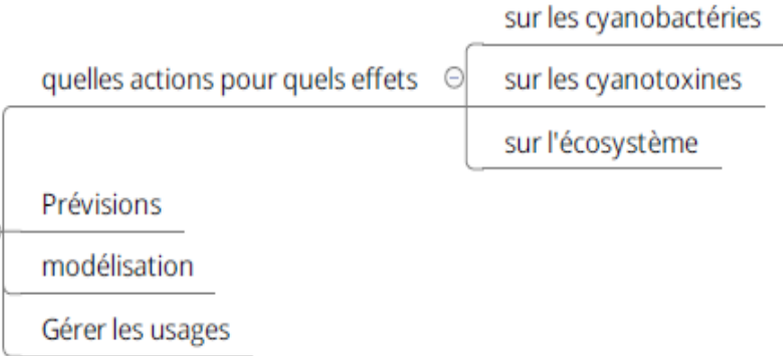
- 1- identifier les besoins de connaissances
- 2- identifier les possibilités de collaboration

# Cyanobactéries

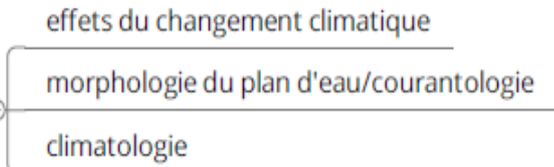
## Diagnostic



## actions-gestion



## facteurs de "forçage"



# Un temps de conclusion *(15h45-16h15)*

---

Quels enseignements de la journée?

Quelles perspectives et suites?