

## Webinaire Phosphore session 3: Mécanismes de transfert du phosphore d'origine agricole dans les bassins versants

---



**Auteurs du document :** DUPAS Rémi

**Obtenir le document :** [LES AGENCES DE L'EAU](#)

**Diffuseur des métadonnées :** Office français de la biodiversité

**Mots clés :** PHOSPHORE, MODIFICATION CLIMAT, ORGANISATION SPATIALE, VARIATION SPATIALE, FLUX MATIERE, CONCENTRATION

**Thème (issu du Text Mining) :** MILIEU NATUREL, CLIMATOLOGIE

**Date :** 2023

**Type de ressource :** Document

**Format :** text/xml

**Source :** Webinaire 3 Session agriculture : Phosphore, enjeux et solutions techniques pour atteindre une gestion durable et préserver l'environnement - quels enjeux et quelles solutions opérationnelles dans le domaine agricole ?, 12 janvier 2023. 21 p.

**Langue :** Français

**Droits d'utilisation :** Accès libre

**Accéder à la notice source :** [https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb\\_recherche\\_oai/DOC00073471](https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/vue-consult/ofb_recherche_oai/DOC00073471)

**Télécharger les documents :**

[https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb\\_recherche\\_oai/OUVRE\\_DOC/50134?fic=doc00073471.pdf](https://oai-gem.ofb.fr/exl-php/document-affiche/ofb_recherche_oai/OUVRE_DOC/50134?fic=doc00073471.pdf)

**Région :** BRETAGNE (53)

**Permalien :** <https://www.documentation.eauetbiodiversite.fr/notice/webinaire-phosphore-session-3-mecanismes-de-transfert-du-phosphore-d-origine-agricole-dans-les-bassi0>

Evaluer cette notice: