



HAL
open science

Formation Zones tampons: limiter les transferts de contaminants. Module 1: Les fondamentaux (e-learning en accès libre)

Nadia Carluer, Julien Tournebize, Lucie Liger, C. Margoum, C. Morbois, A.L. Achard, J.F. Ouvry, Frédéric Pierlot, H. Dubaele

► To cite this version:

Nadia Carluer, Julien Tournebize, Lucie Liger, C. Margoum, C. Morbois, et al.. Formation Zones tampons: limiter les transferts de contaminants. Module 1: Les fondamentaux (e-learning en accès libre). Doctorat. France. 2019. hal-02609379

HAL Id: hal-02609379

<https://hal.inrae.fr/hal-02609379>

Submitted on 16 May 2020

HAL is a multi-disciplinary open access archive for the deposit and dissemination of scientific research documents, whether they are published or not. The documents may come from teaching and research institutions in France or abroad, or from public or private research centers.

L'archive ouverte pluridisciplinaire **HAL**, est destinée au dépôt et à la diffusion de documents scientifiques de niveau recherche, publiés ou non, émanant des établissements d'enseignement et de recherche français ou étrangers, des laboratoires publics ou privés.

Copyright



FORMATION

ZONES TAMPONS

LIMITER LES TRANSFERTS DE CONTAMINANTS

MODULE 1 : Les fondamentaux
e-learning en accès libre

elearning.afbiodiversite.fr



ENEZ DÉCOUVRIR

LA FORMATION ZONES TAMPONS

MODULE 1 : LES FONDAMENTAUX

AGENCE FRANÇAISE
POUR LA BIODIVERSITÉ
ÉTABLISSEMENT PUBLIC DE L'ÉTAT



Pourquoi ?

Objectif opérationnel de la formation : Mettre en place des zones tampons pour lutter contre les pollutions diffuses

Objectifs du module 1 : Acquérir les bases théoriques sur les transferts de contaminants et les zones tampons

Pour qui ?

Toute personne intéressée par le sujet

Quelle durée ?

5h en e-learning à répartir selon votre emploi du temps

Comment ?

Il vous suffit de créer votre compte et de vous inscrire gratuitement au cours sur : **elearning.afbiodiversite.fr**

Contacts : eq.formationzt.lyon@lists.irstea.fr

Auteurs :

Irstea : Nadia Carluer, Julien Tournebize, Lucie Liger, Christelle Margoum, Chloé Morbois, Anne-Laure Achard

Areas : Jean-François Ouvry

CA du Grand Est : Frédéric Pierlot

AFB : Hélène Dubaele

Le module 1 est la première partie, de la formation Zones Tampons.

Il peut être suivi de façon autonome.

Inscription à la formation complète : contact@resolia.chambagri.fr

resolia
déployons nos talents

