



Extrait du OIEau

<http://www.oieau.org/contenu/agenda-des-evenements/article/biologie-de-la-conservation-et>

Journée technique "Les données LIDAR : utilisation pour la prévention des risques d'inondation"



ements -
Date de mise en ligne : mardi 16 décembre 2014

OIEau

Journée technique "Les données LIDAR : utilisation pour la prévention des risques d'inondation"

Dans le cadre de la mise en oeuvre de la directive n°2007/60/CE du 27 octobre 2007, dite Directive Inondation, une convention a été établie entre le MEDDE/DGPR et l'IGN pour l'acquisition de données LIDAR.

Cette convention, qui arrive aujourd'hui à son terme, a ainsi permis de lever l'altimétrie de plus de 60 000 km² grâce à la technologie LIDAR. Elle a d'autre part, permis de recenser et de rassembler l'information topographique issue de la technologie LIDAR déjà disponible sur certains territoires.

Cette journée sera l'occasion de faire un point sur :

- les données LIDAR acquises dans le cadre de la convention DGPR/IGN
- les utilisations qui en ont été faites dans le domaine de la prévention des inondations
- les développements et perspectives d'utilisation de ce type de donnée