

Le 28 mai 2015



Communiqué de presse

Rebond de la croissance de la production bio :

L'Île-de-France dépasse les 10 000 ha engagés en bio

Alors que l'Agence Bio lance la 16^{ème} édition du Printemps Bio⁽¹⁾, l'Île-de-France fête son 10 000^{ème} ha cultivé en bio. Au total, depuis le début de l'année, **750 ha se sont engagés en agriculture biologique, presque autant qu'en 2014 sur l'ensemble de l'année**. De ces nouvelles surfaces conduites en bio, **99,5% sont situés soit sur une aire d'alimentation de captage d'eau potable, soit sur une commune sur laquelle est présent un captage prioritaire**. Une bonne nouvelle pour cette année 2015, échéance initialement fixée à la France par la Directive Cadre européenne sur l'eau pour atteindre un bon état général tant pour les eaux souterraines que superficielles. Rappelons que l'Île-de-France est particulièrement vulnérable à la pollution par les nitrates. A l'occasion du Printemps Bio, le GAB IdF, en tant qu'Observatoire Régional de l'AB en Ile-de-France, publie un focus sur l'eau et l'AB.

Le Groupement des Agriculteurs Biologiques d'Île-de-France (GAB IdF) travaille depuis 2008 avec l'Agence de l'Eau Seine-Normandie sur la préservation de la ressource en eau en lien avec l'expertise développée par le réseau FNAB. Concrètement, il s'agit d'instaurer une dynamique de territoire de façon à sensibiliser et accompagner les agriculteurs vers des pratiques de production biologique, avec l'implication de l'ensemble des acteurs locaux, des aides incitatives, un suivi personnalisé, une sécurisation économique via un accès à des débouchés identifiés ... Objectif affiché : préserver et restaurer la qualité de l'eau de ces territoires en limitant la pollution diffuse liée à l'agriculture.

En Ile-de-France, 10 territoires prioritaires ont ainsi été identifiés en lien avec l'Agence de l'Eau Seine-Normandie. Résultat entre fin 2012 et fin 2014 :

- les surfaces engagées en AB ont augmenté de 14% en Ile-de-France.
- elles ont augmenté de 30% sur les aires d'alimentation de captages d'eau potable prioritaires (AAC).
- Preuve de cette dynamique, les surfaces en conversion vers l'AB sur les AAC ont, elles, augmenté de 158%.

Retrouvez des chiffres plus détaillés ci-joint dans le focus Eau & AB de l'Observatoire.

Vous représentez une collectivité ? Vous souhaitez faire avancer la préservation de l'eau via les changements de pratiques agricoles sur votre territoire ? **Participez les 22, 23 et 24 juin 2015 à la formation nationale sur la pratique du dialogue territorial** (Jussieu, 75) organisée par la FNAB (<http://www.fnab.org/index.php/nos-actions/eau-et-environnement/805-formation-nationale-du-22-au-24-juin-a-jussieu-paris>)

⁽¹⁾ **Rendez-vous sur le site www.printempsbio.com pour retrouver le programme des animations du Printemps Bio.**

Contact :

Angélique PITEAU

Relations Presse

communication@bioiledefrance.fr

01.84.83.01.80/06.86.64.21.11

GAB Ile de France

7bis rue Riquet

75019 PARIS

www.bioiledefrance.fr