



# Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des régions de France

## L'agriculture biologique à l'école : quelle place dans l'enseignement et la formation ?

9<sup>ème</sup> Rencontres nationales professionnelles de l'agriculture biologique  
*Paris, Mercredi 14 septembre 2016*

**FNAB**

40 rue de Malte

75011 Paris

Tél: 01 43 38 38 69



[www.fnab.org](http://www.fnab.org)

[www.conversionbio.org](http://www.conversionbio.org)

[www.repasbio.org](http://www.repasbio.org)

Damien BIGNON, polyculteur-éleveur en IDF

Référent enseignement et formation au sein de la FNAB

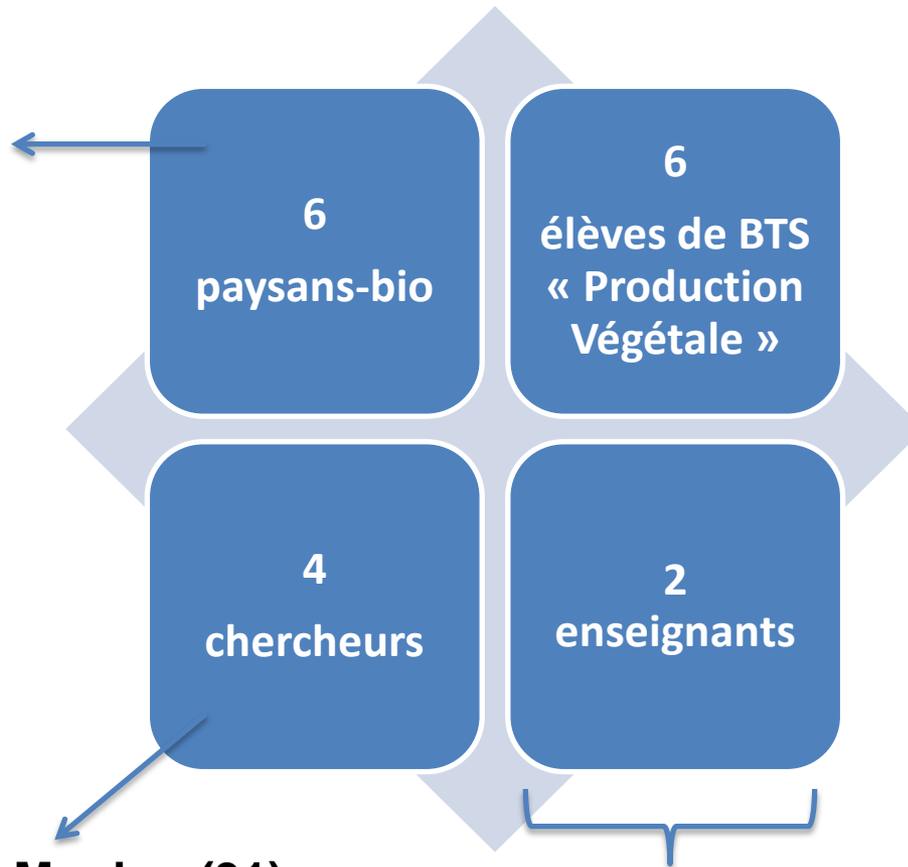
# UNE COOPÉRATION PAYSANS BIO- ÉLÈVES-CHEERCHEURS QUI NE TOMBE PAS DU CIEL !



# Une coopération paysans bio- élèves-chercheurs qui ne tombe pas du ciel !

Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des régions de France

**GAB  
Ile-de-France**



**INRA du Moulon (91)**

**Lycée Sully,  
Magnanville (78)**



# Une coopération paysans bio- élèves-chercheurs qui ne tombe pas du ciel !

Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des régions de France

- Les producteurs : mise en place de 6 essais sur les mélanges variétaux de blés, chacun sur leur ferme, dans un terroir donné
- Les élèves : suivi des essais et observations
  - Plusieurs binômes d'étudiants ont circulé de ferme en ferme pour réaliser les observations
  - Deux élèves en stage avec l'INRA du Moulon et le GAB IDF ont suivi plus spécifiquement les essais (observations, analyses statistiques, biblio et entretiens avec les agriculteurs)
- Les enseignants : coordination, production de supports pédagogiques (agronomie et mathématiques (cours de statistique))
- Les chercheurs : démarche et méthodologie
- Les animateurs du GAB IDF : coordination et animation



# Une coopération paysans bio- élèves-chercheurs qui ne tombe pas du ciel !

Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des régions de France



**Premiers résultats :  
le 22 septembre 2016 au lycée  
Sully de Magnanville (78)!**



L'agriculture biologique à l'école :  
quelle place dans l'enseignement et la formation ?

# UNE AVENTURE COLLECTIVE



- Des agriculteurs organisés (au sein du GRAB) qui ont besoin de coopérer
- Pas de coopération sans coordination !
- Une coopération instituée : une convention d'établissement entre le Lycée et le GRAB



## Une convention établissement-GRAB très concrète (1/2) :

- Participation des élèves aux **observations sur parcelles d'essai** de mélanges variétaux
- Implication d'agriculteurs pour
  - accueillir des **visites de ferme** (généralistes ou thématiques),
  - accueillir des **stages courts** (BTS prod. végétales),
  - intervenir sur la **parcelle bio du lycée**



## Une convention établissement-GRAB très concrète (2/2) :

- Interventions sur l'AB d'animateurs du GRAB **en classe** (principes de l'AB, réglementation, filières, qualité, alimentation bio...)
- **Exposition « agriculture sans chimie »** spécialement adaptée au public élèves de l'enseignement agricole
- Participation d'enseignants à des **réunions ou formations organisées par le GRAB** ; réunions d'échanges enseignants / agriculteurs



# Visite d'un groupe d'élèves de Bac Pro CGEA du lycée de Sully Magnanville

Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des régions de France



Ouverture

# QUELLE PLACE DES PAYSANS AU SEIN DES DISPOSITIFS DE FORMATION-TRANSMISSION ?





Retrouvez-nous au salon  
La Terre est Notre Métier

Fédération Nationale d'Agriculture Biologique des régions de France

## JOURNÉES ENSEIGNEMENT AGRICOLE !

En partenariat avec le réseau FORMABIO



**LA TERRE  
EST NOTRE  
MÉTIER**

**MER. 28** SEPTEMBRE  
**JEU. 29** **2016**

À **RETIERS**  
EN BRETAGNE

**4** HECTARES DE DÉMONSTRATIONS **29** CONFÉRENCES  
AVEC LA PARTICIPATION DE **JEAN JOUZEL**

**WWW.SALONBIO.FR**

**NOUVELLE  
FORMULE  
EN 2016**

**RENSEIGNEMENT ET RESERVATION**

Valérien Lebon - [v.lebon@agrobio-bretagne.org](mailto:v.lebon@agrobio-bretagne.org) - 02.97.66.32.62