

## ...Semences bio : nouvelle station de tri

À Maisse, dans l'Essonne, on célèbre la naissance d'Ubios (Union Bio Semences), la plus importante station de tri de semences dédiée à la bio. Inaugurée en octobre dernier, l'usine a été rachetée à Invivo par Cocebi Biobourgogne et Biocer.



Ubios vend 70 % des semences en circuit long (en France et à l'étranger), tandis que le reste est cédé aux adhérents de Biocer et de la Cocebi Biobourgogne, soit environ 400 agriculteurs. Ici, Pierre De Contes, lors de l'inauguration en octobre 2012.

“Les unités de tri de ces deux coopératives, d'une capacité de 1000 tonnes chacune, étaient saturées”, rapporte Pierre De Contes, le président d'Ubios. Pourquoi ne pas externaliser cette activité ?

“Trier des semences bio dans une usine non bio, c'est une hérésie, s'enflamme-t-il. C'est impossible de garantir le zéro pesticide car toutes les semences conventionnelles sont traitées aux insecticides, aux fongicides, etc.” Et de rapporter les témoignages d'agriculteurs bio découvrant des “grains roses” dans leurs achats de semences...

### Capacité supérieure aux besoins français

Nettoyée de fond en comble, Ubios dispose d'une capacité de 26 000 tonnes, soit le double des besoins actuels

en semences bio en France, selon Pierre De Contes qui les évalue à 14 000 tonnes. Pour l'heure, l'usine a travaillé environ 4000 tonnes. Son catalogue, consacré essentiellement aux céréales, légumineuses et protéagineux, est déjà élogieux avec pas moins de 56 variétés (printemps et automne confondus). Rien qu'en blé, on dénombre 18 variétés, “de quoi mettre fin à certaines dérogations”, glisse Pierre De Contes. Par ailleurs, les graines fragiles – pois, féverole, lentille – disposent d'un circuit totalement dédié.

Cette productivité a des conséquences sur le planning des cultures. “Dès l'année prochaine, grâce aux trois chaînes de triage, les semences seront disponibles de bonne heure, affirme le président d'Ubios, autour de mi-septembre pour celles d'automne.”

Implantée sur une zone de captage d'eau, la station a bénéficié du soutien financier de l'Agence de l'Eau Seine-Normandie et d'Eau de Paris qui plébiscitent l'agriculture bio afin de protéger les ressources en eau. Le 1<sup>er</sup> maillon de cette chaîne vertueuse commence par la semence bio.

## ...Plan bio 2013-2017 : les 30 propositions de Coop de France

Dans le cadre du prochain Plan bio (lire p. 11 et 12), la **Coopération a formulé 30 propositions au gouvernement, à la fois générales et spécifiques à chaque filière en fonction de leur évolution (grandes cultures, productions animales, fruits et légumes ainsi que vin).**

“Les coopératives maillent le territoire français, elles sont les mieux placées pour impulser des dynamiques de production, de transformation et de distribution à l'échelle régionale”, indique, dans son préambule, Edouard Rousseau, président de la commission filières biologiques de Coop de France depuis 2009. Avec près de 550 coopératives, unions et filiales impliquées dans des filières bio, la Coopération est devenue un acteur majeur de ce secteur et un moteur de développement. “Coop de France ambitionne l'essor d'une agriculture biologique de proximité, performante, créatrice de valeur et d'emploi sur les territoires, dans le respect de ses fondamentaux”, affirme le document. Coop de France se mobilise donc “pour un plan bio ambitieux donnant les moyens aux producteurs, coopératives et entreprises de France de retrouver leur place au sein de l'échiquier européen”.

### De l'ambition à tout niveau

Parmi les 30 mesures énoncées : renforcer les liens entre l'amont et l'aval par la contractualisation pluriannuelle et l'optimisation de la chaîne logistique, favoriser les conversions selon les filières et les territoires, promouvoir les produits bio français, améliorer la connaissance des marchés, défendre le lien au sol à 50 % pour les monogastriques, harmoniser l'interprétation de la réglementation européenne, renforcer le système de contrôle et de certification, notamment sur les importations, élaborer un plan protéique bio, faciliter les projets de silos de stockage, favoriser la recherche (notamment pour aller vers le 100 % bio en alimentation animale) et les semences adaptées à la bio...

[www.coopdefrance.coop](http://www.coopdefrance.coop)

en Agriculture Biologique

Découvrez notre site [www.patrick-arrive.com](http://www.patrick-arrive.com)

PRÉSENT AU SIVAL

PRODUCTION DE :

# PLANTS MARAÎCHERS ET AROMATIQUES

- Mottes • Minimottes • Gréffés
- Gamme complète adaptée à tous types de structures maraîchères

EXPÉDITIONS ET LIVRAISONS  
GRAND OUEST / SUD OUEST / CENTRE

S.A.R.L. ARRIVÉ PATRICK - CHADENIERS 17260 GÉMOZAC  
Tél. 05 46 94 63 80 - Fax 05 46 94 21 54  
Email : [patrickarrive@wanadoo.fr](mailto:patrickarrive@wanadoo.fr)

Agrément qualité France n° 3253