

Les Ateliers de la bio ont fixé comme objectif de tripler les surfaces d'agriculture biologique d'ici 2010

L'Ile-de-France se voit en bio

L'Etat (Direction régionale et interdépartementale de l'agriculture et de la forêt d'Ile-de-France) et la région Ile-de-France ont souhaité faire converger leurs efforts pour développer l'agriculture biologique en Ile-de-France. Fruit de cette collaboration et aboutissement d'un processus de consultation et de travail, les Ateliers de la bio, qui se sont déroulés le 30 mai au Conseil régional à Paris, marquent le point de départ de nouvelles actions. Cette journée du 30 mai a contribué à préciser les priorités de l'agriculture biologique dans la région suite à une importante consultation organisée le 15 mai auprès des professionnels concernés par le sujet. Elle a permis également de dresser un premier bilan de deux années d'expérimentation du bio en restauration scolaire.

Favoriser l'accès au foncier et la conversion

Pas moins de 140 actions ont été proposées à la suite de la journée du 15 mai. Toutes ces propositions visent notamment



à favoriser l'accès au foncier des agriculteurs biologiques, par exemple en accompagnant les projets de territoires, à adapter et renforcer l'appui aux exploitations biologiques, par exemple en termes de conversion des agriculteurs traditionnels. Le soutien des filières, en prenant en compte les problèmes de logistique, de transport, de regroupement des produits et de stockage, a constitué un autre axe de travail. En amont, le problème de la formation à l'agriculture biologique fait l'objet d'un autre point important. Il est convenu de renforcer les

fermes des lycées agricoles pour faire de la pédagogie sur le bio.

19 lycées et collèges pilotes

Ces Ateliers de la bio ont également été l'occasion de dresser un bilan des deux années d'expérimentation des produits issus de l'agriculture biologique en restauration scolaire. Dix-neuf établissements pilotes (12 lycées et 7 collèges) sont ainsi accompagnés depuis 2005 tant sur le plan de l'approvisionnement en produits biologiques que sur celui de

la maîtrise du surcoût, de la sensibilisation des élèves et de la formation des personnels. Cette phase d'expérimentation, menée par la Fnab (Fédération nationale des agriculteurs biologiques) et le Groupement des agriculteurs bio d'Ile-de-France (Gab IdF), a permis de dégager différentes solutions pour diminuer les surcoûts engendrés par l'introduction du bio en restauration scolaire. Plusieurs outils (guides, animations, formations...) sont maintenant à disposition de tous les établissements scolaires afin qu'ils introduisent des produits bio

Les Ateliers de la bio ont réuni, le 30 mai au Conseil régional, tous les acteurs professionnels concernés par la filière agriculture biologique. Cent quarante propositions en sont ressorties.

ans leur restauration. En Ile-de-France, seul 0,78 % de la surface agricole utile (SAU) est exploité en bio. Pour faire face à une demande croissante des consommateurs pour ces produits, la région s'est fixé des objectifs ambitieux : tripler les surfaces bio d'ici 2010 et atteindre 20 % de produits biologiques dans la restauration collective d'ici 2012. Ces orientations convergent plutôt bien avec celles de l'Etat dans le cadre du plan d'action agriculture biologique à l'horizon 2012 du ministère de l'Agriculture, et du projet de loi d'orientation et de programmation du Grenelle de l'environnement. Une fois n'est pas coutume entre la Région et l'Etat. **■ O.F.**

• Plus d'infos sur le site du Gab Ile-de-France : www.bioiledefrance.fr