



Trois jours de gloire pour les agro-équipements

SALON INNOVAGRI/ Un petit îlot de biodiversité dans un océan de mécanique connectée de haute technologie, le salon **Innov-agri** a fermé ses portes après trois jours intenses.

Par Philippe Guilbert

Tous les deux ans, 160 ha de la plaine d'Outarville (Loiret) se couvrent de milliers de visiteurs venus découvrir au champ les innovations de leurs fournisseurs. Ici le machinisme est roi. Tracteurs toujours plus gros, moissonneuses de douze mètres de barre de coupe, trains de semis à couper le souffle, bref les agriculteurs qui ont encore un peu de place sous le hangar et quelques sous à la banque sont à leur affaire. Car la high-tech a un prix et les tracteurs à 150 000 euros et les moissonneuses à 400 000 qui font rêver, ont des tarifs à effrayer le chaland. Les constructeurs s'adaptent et sont nombreux à proposer des entrées de gammes moins bardées d'élec-



Si les apports environnementaux, humains et économiques de l'agro-écologie ont fait leurs preuves, sa vulgarisation à grande échelle mobilise des savoirs pointus.

tronique et plus accessibles. Tracteurs, outils de travail du sol, technologies embarquées, engins de récolte... Les agriculteurs, venus sur le site avec le

bus Terre de Touraine - Groupe Ouvrard, ont vécu une bonne journée d'immersion totale au sein de la filière de l'agro-équipement. Au cœur du salon était



Tracteurs, outils de travail du sol, technologies embarquées, engins de récolte... Les agriculteurs ont vécu une bonne journée d'immersion totale au sein de la filière de l'agro-équipement.

installé le village agro-écologique. Fallait-il y voir une parcelle de bonne conscience au milieu d'une plaine de mécanique énergivore ? Pas vrai-

ment, tant l'agro-écologie est aussi affaire de professionnels. Si ses apports environnementaux, humains et économiques ont fait leurs preuves, sa vulgarisation à grande échelle mobilise des savoirs pointus, entre autres en pédo-écologie - la connaissance des interactions entre le sol, les plantes cultivées et les organismes vivants de leur environnement.. Située au carrefour de plusieurs sciences, l'agro-écologie complexe et globale place l'agriculteur au cœur du processus. Même si agro-équipements et agro-écologie ne sont pas antinomiques, les démonstrations d'engins à forte puissance contrastaient avec le petit village agro-écologique. ■

Retrouvez *Innovagri* en images sur www.terredetouraine.fr