

Courtemelon, 5 juillet 2014

Votre dossier est traité par :
Beat Knobel, +41 32 420 74 39, courriel beat.knobel@frij.ch

Communiqué de presse

La 4^{ème} Journée suisse des grandes cultures BIO se prépare !

Après le succès des trois premières éditions, la quatrième Journée suisse des grandes cultures BIO est d'ores et déjà agendée: elle aura lieu le samedi 13 juin 2015 à Courtételle, dans le canton du Jura. Il est encore possible de participer à la manifestation, en tant que sponsor et de soutenir ainsi l'un des rendez-vous incontournables de la filière BIO de Suisse.

Après Lindau (ZH, 2012), Moudon (VD, 2013) et Münsingen (BE, 2014), c'est à Courtételle (JU) qu'aura lieu la 4^{ème} Journée des grandes cultures BIO. Cet événement, d'envergure nationale, s'adresse aussi bien aux agriculteurs BIO que non BIO. La journée s'annonce déjà prometteuse: différents essais et démonstrations sont prévus, comme par exemple les techniques de semis innovantes dans le maïs. La manifestation laissera aussi une large place aux rencontres et aux échanges entre agriculteurs, avec les différents partenaires commerciaux, chercheurs et vulgarisateurs de suisse et à l'internationale.

La journée est organisée par la Fondation Rurale Interjurassienne (www.frij.ch), ainsi que divers partenaires, notamment BIO Suisse, le Centre agricole d'Ebenrain (BL), l'Institut de recherche de l'agriculture biologique (FiBL), la Haute école des sciences agronomiques, forestières et alimentaires (HAFL), la Centrale de vulgarisation agricole suisse Agridea, la Station fédérale de recherche agronomique Agroscope et Sativa (production et commercialisation de semences BIO).

L'organisation et la tenue d'une telle journée nécessitent des moyens importants. Les sponsors sont donc un élément incontournable de la manifestation. Plusieurs organisations ont déjà manifesté leur intérêt à s'impliquer ou soutenir cet événement. Mais les partenaires qui souhaiteraient également participer à la journée peuvent encore s'annoncer jusqu'au 15 novembre 2014.

Photo: les nouvelles techniques permettent d'éviter les labours, ménagent les sols et économisent l'énergie. Ici un semis direct à xxx.

Contacts

- Beat Knobel, resp. Domaine "Production végétale et environnement" de la FRI, T 032 420 74 39
- Brieuc Lachat, conseiller agricole, T 032 420 74 88.
- Mélanie Beuret ?