

## Les cultures associées en film !

Dans la prolongation de la Journée suisse des Grandes Cultures Bio à Courtételle une série de quatre films sont en phase de réalisation grâce au soutien de la Fondation sur-la-Croix. Ces courts-métrages (en français et en allemand) ont pour buts de donner informations concrètes sur une thématique bien précise. Les films permettent de toucher un public international, ils sont plus dynamiques que des écrits et permettent d'intéresser un public jeune. Ils sont également un outil idéal pour l'enseignement. Les films vont traiter sur les thématiques de la protéine du blé, l'agriculture de précision, le passage à l'agriculture biologique ainsi que sur les cultures associées.

Le premier film « Cultures associées de légumineuses à graines et céréales » de cette série est désormais disponible en ligne.

Le conseiller bio Maurice Clerc, le producteur Nicolas Oppliger et Christian Rytz (du Moulin Rytz à Biberen BE) y décrivent de manière simple et pratique l'itinéraire technique des cultures associées. Des conseils intéressants autant pour les exploitations Bio que PER.

Réalisation du film : Thomas Alföldi et Maurice Clerc, FiBL;  
Milo Stoecklin, FRI.



[www.frij.ch](http://www.frij.ch) ou [www.bioactualites.ch](http://www.bioactualites.ch) dans la rubrique films.

Les cultures associées de légumineuses à graines et de céréales permettent de produire des protéines indigènes de manière économique et avec une efficacité élevée des ressources. La céréale sert de tuteur et concurrence fortement les adventices. Elle sert donc d'assurance-risque au cas où la légumineuse à graine se développe peu. Pour rappeler le programme « SolAirEau » propose une contribution de Fr. 200.-/ha pour les cultures associées avec légumineuses. Renseignements [www.solaireau.ch](http://www.solaireau.ch).

Milo Stoecklin, FRI