

► COMMUNIQUÉ DE PRESSE

Toulouse, le 2 mars 2010

Développer les BRF : un enjeu pour l'agriculture et un défi pour la formation

Les « Bois Raméaux Fragmentés » (BRF) sont des broyats de rameaux verts ou de petites branches jeunes, apportés au sol pour en améliorer la fertilité.

Les techniques liées au BRF ont été expérimentées et développées au Québec dans les années 1980 (voir les travaux du groupe de coordination de l'Université Laval du Québec). En France, et plus particulièrement à l'échelle de la région Midi-Pyrénées, des pratiques culturales mettant en œuvre le BRF se sont développées depuis le début des années 2000.

L'émergence de ces pratiques dans le milieu professionnel agricole et des espaces verts, présente un intérêt auprès des formateurs de l'enseignement agricole. Aussi, l'Ecole Nationale de Formation Agronomique (ENFA), qui vise à former les enseignants des établissements publics de l'enseignement agricole, s'implique dans un projet de recherche en sciences de l'éducation avec plusieurs lycées agricoles de Midi-Pyrénées.

Ces travaux de recherche ont pour objet, à partir d'analyses des activités professionnelles d'agriculteurs mettant en œuvre les BRF, de proposer des dispositifs de formation à ces nouvelles techniques. Ces dispositifs seront ensuite expérimentés dans les établissements d'enseignement agricole.

L'ENFA développe ce projet en multi-partenariats (institutions publiques, chercheurs, associations, expérimentateurs, entreprises, ...) et prolonge cette dynamique en organisant les 17 et 18 juin prochain à Auzeville près de Toulouse un colloque national sur le thème des BRF.

Plus d'informations : www.colloquebrf.enfa.fr

ECOLE NATIONALE DE FORMATION AGRONOMIQUE

2 route de Narbonne
BP 22687
31326 Castanet Tolosan cedex
T. +33 (0) 5 61 75 32 32
F. +33 (0) 5 61 75 03 09
www.enfa.fr
enfa@educagri.fr

Contact presse :
Sandie Laconde
T. +33 (0) 5 61 75 32 11
communication-enfa@educagri.fr