

Quelles sont les aspects socio-économiques de l'exploitation agricole, dans le cas d'une agriculture de conservation ?

Réponse apportée le **06/20/2013** par PARIS Bpi – Actualité, Art moderne, Art contemporain, Presse

Après quelques recherches sur Internet à l'aide d'un moteur de recherche,

je vous transmets les ressources suivantes qui pourront vous aider à répondre :

1. Agriculture de conservation : Portail des agricultures écologiquement intensives

<http://agriculture-de-conservation.com/>>

Vous trouverez toutes les informations utiles sur les sujets suivants : sol et profils de sol, fertilité et organisation du sol, couverts végétaux et dérobées fourragères, techniques de semis direct, TCS et strip-till, adaptation des rotations aux TCS et gestion du salissement, adaptation à l'agriculture biologique, techniques de pointe et innovantes...

Les Carnets des contributeurs et les publications (dont la revue TCS : Techniques Culturelles Simplifiées) constituent également une riche source documentaire : observations, trouvailles, interrogations...

Sur ce site, je vous renvoie à la page suivante : Evaluation des impacts environnementaux des techniques culturales sans labour (TCSL) en France [juillet 2007]

Contribution : Ademe [Agence de l'Environnement et de la Maîtrise de l'Energie] – Arvalis, Institut du végétal – Inra

[Institut National de la Recherche Agronomique] – APCA [Assemblée Permanente des Chambres d'Agriculture] – Areas [Association Régionale pour l'Etude et l'Amélioration des Sols] – Itb [Institut Technique de la Betterave] – Cetiom [Centre Technique Interprofessionnel des Oléagineux Métropolitains] – Ifv [Institut Français de la Vigne et du Vin] ;

Animé par Labreuche J., Le Souder C., Castillon P., Ouvry J.F., Real B.(1), Germon J.C., de Tourdonnet S. [en lien : la consultation du rapport sur le site de l'ADEME]

<http://agriculture-de-conservation.com/Evaluation-des-impacts.html>

2. L'Organisation des Nations Unies pour l'alimentation et l'agriculture : Food and Agriculture Organization [FAO] : l'organisation intergouvernementale qui regroupe 194 Etats membres oeuvre activement à travers le monde pour la sécurité alimentaire, lutte contre la malnutrition, pour rendre agriculture, pêche et foresterie plus durables, pour des systèmes agricoles et alimentaires inclusifs et efficaces, pour améliorer les conditions d'existences face aux catastrophes...

Sur ce site, je vous renvoie à la page suivante : « Produire plus avec moins : Les systèmes d'exploitation agricole » [pratiques de l'intensification durable des cultures]

<http://www.fao.org/ag/save-and-grow/fr/2/index.html>

3. Site B.A.S.E. [Biodiversité, Agriculture, Sol & Environnement] : réseau d'échange d'agriculteurs et de techniciens innovants qui mettent en oeuvre l'agriculture de conservation

Je vous transmets la page suivante qui donne une définition détaillée de l'agriculture de conservation :

<http://asso-base.fr/-L-Agriculture-de-Conservation-.html>

4. Site de la MAA (Mission d'Animation des Agrobiosciences) :

centre de débat public financé par le Conseil Régional Midi-Pyrénées et le Ministère de l'Agriculture et de la Pêche.

Je vous renvoie à la page suivante : L'agriculture de conservation, une technicité désavouée: le témoignage de Gérard Rass, ingénieur agronome de formation et secrétaire général de l'APAD [Association pour la Promotion d'une Agriculture Durable].

Créée en 1998, cette association, qui regroupe des acteurs divers – agriculteurs, chercheurs, ingénieurs d'instituts techniques, d'agences de l'eau et de firmes privées – a pour objectif principal de promouvoir l'agriculture de conservation.

http://www.agrobiosciences.org/article.php3?id_article=3447>

5. Site de l'APAD : l'Association pour une Agriculture Durable oeuvre pour l'agro-écologie et le développement présent et futur du Semis direct sous Couvert Végétal (SCV), meilleure des techniques de conservation des sols.

Je vous renvoie à la page suivante, consacrée à l'agriculture de Conservation : principes, définition, pourquoi protéger les sols, bénéfiques ...

http://www.apad.asso.fr/index.php?option=com_content&view=article&id=112&Itemid=560>

6. Site du CIRAD [Centre de coopération International en Recherche Agronomique pour le Développement] : le centre de la recherche agronomique pour le développement est un EPIC (Etablissement Public à caractère Industriel et Commercial) qui répond aux enjeux internationaux de l'agriculture et du développement en partenariat avec les pays du Sud.

Je vous renvoie à la page suivante : « L'agriculture de conservation : quelle place dans les exploitations familiales du Sud ? »

<http://www.cirad.fr/actualites/toutes-les-actualites/articles/2012/science/bilan-de-l-agriculture-de-conservation>>

Cordialement,

Eurêkoi – Bpi (Bibliothèque publique d'information)

<http://www.bpi.fr>

[Home A](#)