

**Conférence-débat changements climatiques**  
**CGAAER**  
**Jeudi 8 octobre**  
**EPLEFPA de Vendôme**

**Webographie**

- **Les contributions possibles de l'agriculture et de la forêt pour lutter contre le changement climatique** – CGAAER, 2014  
<http://agriculture.gouv.fr/agriculture-et-foret-quelles-contributions-possibles-pour-lutter-contre-le-changement-climatique>
  
- **Initiative 4 pour 1000** – MAAF  
<http://agriculture.gouv.fr/sites/minagri/files/1509-climat-4pour1000-fr-bd.pdf>
  
- **« Web-bibli » du RAC (réseau action climat)** : articles scientifiques récents avec un résumé pour chacun d'eux  
<http://www.rac-f.org/Web-Bibliotheque-Climat>
  
- **Centre de ressources de Grignon Energie Positive** sur les problématiques d'énergie et de gaz à effet de serre en agriculture  
[http://www.agroparistech.fr/energiepositive/PMB/opac\\_css/](http://www.agroparistech.fr/energiepositive/PMB/opac_css/)
  
- **Diagnostic des filières de légumineuses à destination de l'alimentation en France** – Intérêt environnemental et perspectives de développement : réseau action climat avec appui de Solagro  
<http://www.rac-f.org/Nouvelle-etude-Etat-des-lieux-sur>
  
- **Drias portail pour explorer les scénarios climatiques dans les régions** : « Drias les futurs du climat » a pour vocation de mettre à disposition des projections climatiques régionalisées réalisées dans les laboratoires français de modélisation du climat (IPSL, CERFACS, CNRM-GAME)  
<http://www.drias-climat.fr/decouverte>
  
- **Atténuer les émissions de GES du secteur agricole en France** : recueil d'expériences territoriales, réseau action climat – ADEME, MEDDE et MAAF  
<http://www.rac-f.org/Attenuer-les-emissions-de-GES-du>

- **Agriculture et environnement : des pratiques clefs pour la préservation du climat, des sols, et de l'air et les économies d'énergie** : dix fiches pour accompagner la transition agro-écologique – ADEME, Février 2015  
<http://www.ademe.fr/agriculture-environnement-pratiques-clefs-preservation-climat-sols-lair-economies-denergie>
- **Changement climatique ; agriculture et forêt en France : simulations d'impacts sur les principales espèces**. Le livre vert du projet Climator (2007-2010) – ADEME  
<http://www.gisclimat.fr/livre-vert-du-projet-climotor-changement-climatique-agriculture-et-foret-en-france-simulations-dimpa>
- **Prospective Agriculture Energie 2030. L'agriculture face aux défis énergétiques** – Centre d'études et de prospective, SSP, MAAF  
<http://agriculture.gouv.fr/agriculture-energie-2030,1440>
- **Agriculture Forêt Climat : vers des stratégies d'adaptation** - Centre d'études et de prospective, SSP, MAAF  
<http://agriculture.gouv.fr/AFClim-Agriculture-foret-climat>
- **E-learning, outils pédagogiques « agriculture et climat »** - réseau Action Climat  
<http://editions.educagri.fr/fr/content/17-agriculture-et-climat>

