



En cette année internationale des forêts, la **Commission des Ressources Génétiques Forestières** ou **CRGF**⁽¹⁾ fête ses 20 ans. Cette commission rassemble des représentants des pouvoirs publics, de la recherche, de la gestion des forêts publiques et privées, des associations de protection de la nature. Elle propose et met en œuvre la stratégie nationale de conservation des ressources génétiques forestières qui s'inscrit désormais dans la Stratégie Nationale Biodiversité (plan d'action forêt de la SNB) et le Plan National d'Adaptation au Changement Climatique (fiche forêt du PNACC).

Les activités de la CRGF s'intègrent bien évidemment dans un contexte international. Au niveau européen, ce sont aussi les 20 ans de la 1^{ère} Conférence Ministérielle pour la Protection des Forêts en Europe (CMPFE), qui a fondé la stratégie paneuropéenne de conservation des ressources génétiques forestières. Récemment renommé *Forest Europe*⁽²⁾, le cadre des CMPFE réunit 40 pays qui ont décidé de tenir un indicateur de gestion durable de leurs ressources génétiques forestières. A l'échelle mondiale, la FAO vient de lancer l'état des lieux des ressources génétiques forestières. La compilation des résultats transmis par chaque pays sera réalisée d'ici 2013.

Afin de célébrer ses 20 ans, la CRGF organise un colloque

Mercredi 16 Novembre à Paris, intitulé :

***La Commission pour les Ressources Génétiques Forestières :
regard sur 20 ans d'action et nouveaux enjeux de biodiversité et d'adaptation au
changement climatique.***

Le colloque se tiendra dans l'amphithéâtre du FCBA (10, av. de Saint-Mandé, Paris XII^e). Il s'articulera autour de conférences et de tables rondes, avec trois objectifs principaux :

- rassembler l'ensemble des acteurs concernés directement ou indirectement par la conservation des ressources génétiques forestières, afin de les informer sur les stratégies mises en œuvre, en France, en Europe et dans le monde ;
- sensibiliser les décideurs aux nouveaux enjeux sur les ressources génétiques en lien avec les questions de biodiversité et d'adaptation des forêts au changement climatique ;
- proposer des modes d'actions adaptés à ces nouveaux enjeux.

⁽¹⁾ <http://agriculture.gouv.fr/conservation-des-ressources> ⁽²⁾ <http://www.foresteuropa.org/fre/>

programme et inscription : <http://crgf.cemagref.fr/>

contact : colloqcrgf@cemagref.fr