

Anses : Priorités 2013 à l'Europe et l'international

Préambule

L'enjeu d'une ouverture de l'Agence à l'international est d'abord scientifique : il s'agit de s'inscrire pleinement dans la communauté scientifique internationale, pour intégrer le plus largement possible l'ensemble des données et connaissances disponibles et être force d'influence sur les orientations et approches scientifiques internationales.

L'action et le positionnement de l'Agence aux niveaux européen et international concourent à son efficience dans la réalisation de ses missions de veille, d'expertise, de référence, et de recherche ainsi que dans ses capacités d'anticipation sur des risques émergents. Par ailleurs, les actions de « benchmarking » initiées, permettent de valoriser les spécificités de l'Agence par rapport à ses homologues et de mutualiser les expériences. L'Agence poursuivra son action en faveur du renforcement des coopérations européennes et internationales, de la mobilisation et de la valorisation de l'expertise nationale et elle poursuivra son action dans le domaine de la référence au niveau européen et international.

I. Perspectives 2013

1) Activités liées aux missions régaliennes

Les métiers liés à l'évaluation des risques sont déjà fortement ancrés dans un contexte européen. L'harmonisation réglementaire concernant les produits réglementés¹ se situe dans le cadre de l'évaluation des risques relative à l'évolution des mesures réglementaires communautaires et de la participation aux travaux d'expertise organisés en sus de ceux menés par les agences européennes (EFSA, EMA, ECHA, EEA, ECDC...). L'Agence apporte en outre son expertise aux pouvoirs publics en participant à certains travaux de l'OCDE, de l'OIE, de l'OEPP, de la FAO, et de l'OMS.

Ainsi, le développement de relations institutionnelles avec les agences homologues, la veille sur leurs travaux ainsi que la valorisation des travaux de l'Anses par la mise en place de réseaux d'échanges d'informations ou la participation des scientifiques aux travaux de ces organismes demeurent des actions majeures en termes de positionnement.

2) Points marquants pour 2013

Comme les années précédentes, l'année 2013 sera marquée par des actions et des événements importants ayant des connexions avec les scènes européenne et internationale.

- La signature d'une **convention cadre de collaboration entre l'Anses et la FAO**, devrait avoir lieu en 2013. Cette signature permettra de consolider et de développer les relations existantes avec les équipes de la FAO dans les domaines de la santé animale, la santé des végétaux, la sécurité sanitaire des aliments, des médicaments vétérinaires et de la nutrition.
- En février se tiendra la conférence finale de l'action conjointe européenne « **NANOGENOTOX** », coordonnée par l'Anses. Ce projet vise à proposer une méthode alternative, robuste et fiable de détection du potentiel génotoxique des nanomatériaux manufacturés.
- Dans la perspective de préparer sa candidature au statut de **centre collaborateur de l'OMS** en santé-environnement et santé-travail et de par sa volonté de renforcer ses collaborations avec cette organisation internationale, l'Anses accueillera en juin, un séminaire international sur les champs électromagnétiques, placé sous l'égide de l'OMS.

¹Les produits phytosanitaires, les médicaments vétérinaires, les additifs, les biocides ou les substances chimiques

- Courant novembre, l'Anses organisera une journée dédiée à la **santé des abeilles**. Cet évènement annuel et d'envergure européenne suivra le modèle mis en place déjà depuis plusieurs années sur le thème majeur de la **résistance aux antibiotiques**.
- Le partenariat entre **l'Anses, le BfR et le DTU Food** formalisé fin 2010 se poursuivra avec notamment l'organisation de plusieurs évènements communs (atelier et conférence scientifiques, colloque avec les parties prenantes...), l'échange de personnels et la réalisation de travaux de recherche conjoints.
- L'Association **Med-Vet-Net** dans laquelle l'Anses joue un rôle important organisera sa prochaine conférence scientifique internationale les 24-25 juin au Danemark sur le thème de *"One health, one medicine: sharing challenges for combating zoonoses"*.
- L'Anses organisera fin 2013 un colloque international destiné à faire le point des dernières connaissances scientifiques sur les risques liés aux **effets combinés des substances chimiques** sur la santé (effets cocktails) et les incidences en matière de méthodologie de l'expertise.
- L'année 2013 sera l'occasion pour les équipes de recherche de se préparer au lancement début 2014 de « **Horizon 2020** », nom choisi pour le nouveau programme de financement de la recherche et de l'innovation de l'Union européenne.

3) Activités transversales

L'année 2013 sera également marquée par des **sujets transversaux et des travaux méthodologiques** directement liés aux avancées scientifiques internationales :

- les **perturbateurs endocriniens** et les expositions par voies orale, respiratoire et cutanée sur le développement de certaines pathologies chroniques multifactorielles (diabète, obésité, troubles de la reproduction, cancers, etc.). Une des étapes importantes sera la publication de l'évaluation des risques sanitaires liés à l'exposition au bisphénol A au premier semestre 2013.
- les **pesticides**, avec la complémentarité et la cohérence des approches d'ordre réglementaire (évaluation des dangers et des risques pour la santé humaine dans le cadre des dossiers de demande d'autorisation de mise sur le marché), des évaluations de risques pour la santé des travailleurs agricoles et pour la santé des populations exposées (révision des limites maximales de résidus, suite d'EAT 2) et le suivi d'indicateurs d'impact dans le cadre de l'Observatoire des résidus de pesticides.
- les questionnements sur les **effets à faibles doses, effets combinés ou « cocktails » ou les doses non monotones**.
- L'Anses pilote ou participe activement aux travaux communautaires concernant les produits **biocides** et sera particulièrement impliquée en 2013 dans des méthodologies d'évaluation de l'efficacité, de l'exposition humaine et de l'émission de substances chimiques dans l'environnement.
- En janvier l'Anses a organisé un atelier consacré au partage d'expériences sur l'usage des sciences sociales dans des agences d'expertise européennes et nord-américaines, auquel participeront notamment le BfR (Allemagne), le RIVM (Pays-Bas), l'INSPQ (Canada), le FSA (Royaume-Uni), l'HSE (Royaume-Uni) et l'*Environment Agency* (Royaume-Uni). Cet atelier sera mené en collaboration avec le Centre de Sociologie des Organisations, et vise à créer une dynamique de réseau autour de cette thématique.