



Futur plan d'actions : quels champs de réflexion ?

Champ : médicaments humains et vétérinaires

grands axes :

évaluation

- Renforcer la connaissance de l'état du milieu
- Améliorer les connaissances sur l'exposition et les effets sur l'environnement et la santé

gestion

- Surveiller et réduire les émissions dans l'environnement
- Former et informer
- Renforcer et structurer les actions de recherche

➔ Suivre et évaluer le plan

Résidus de
médicaments

25 mai 2009





Quelques exemples de propositions

- **Evaluation du risque :**
 - ✓ **Prioriser les différentes molécules présentant un impact sanitaire ou environnemental**
 - ✓ **Poursuivre la mise au point de méthodes d'analyse de référence**
 - ✓ **Identifier les différentes sources de contamination**
 - ✓ **Lancer une expertise scientifique collective pour structurer la recherche**

Résidus de
médicaments

25 mai 2009





Quelques exemples : suite

- **Gestion du risque : réduire les émissions**
 - ✓ **Mettre en place un dispositif de surveillance avec des valeurs limites dans l'eau « cibles »**
 - ✓ exploiter les données de ventes et consommation, et identifier les manques
 - ✓ **imposer une surveillance ciblée** pour certaines activités contributrices
 - ✓ **renforcer si nécessaire les prescriptions** en matière de réduction des rejets en agissant sur tout le cycle de vie
 - ✓ **Sensibiliser** les acteurs sur la problématique des résidus de médicament

Résidus de
médicaments

25 mai 2009





Calendrier et méthode de travail envisagés

- **Un plan interministériel publié d'ici fin 2009**
- **à l'issue d'une large concertation avec les parties prenantes**
- **Au sein d'un comité national de pilotage qui suivra également l'avancement du plan**
- **Un groupe de travail scientifique pour éclairer les travaux du comité de pilotage**

Résidus de
médicaments

25 mai 2009





Séminaire : quels attendus vis-à-vis du plan ?

➔ **Alimenter le plan d'actions**

Questions :

- **Quelles recommandations pour l'évaluation des dangers et des risques ?**
- 2. Quels outils de surveillance mettre en place ?**
- 3. Quels besoins identifiés en R&D ?**

Résidus de
médicaments

25 mai 2009

