

## Liste des substances dont l'utilisation doit faire l'objet de préconisations de réduction en raison du risque qu'elles représentent

**Liste nationale** (Extrait de la liste parue dans l'avis relatif à la liste des substances dangereuses du plan interministériel de réduction des risques liés au pesticides – JO du 10 décembre 2006)

|  |                  |                     |                         |
|--|------------------|---------------------|-------------------------|
| Béta-cyfluthrine   | Cyfluthrine      | Fluquinconazole     | Méthomyl                |
| Bromoxynil   | Cypermethrine *  | Fluzilazole         | Propargite              |
| Bromoxynil (octanoate)   | Dichlorvos       | Formétanate         | Triacétate de guazatine |
| Captane  | Diquat           | Ioxynil             | Zirame                  |
| Chlorophacinone  | Ethoprophos      | Isoproturon         |                         |
| Chlorothalonil   | Fenbutatin oxyde | Lambda-cyhalothrine |                         |
| Chlorpyrifos-ethyl   | Flumioxazine     | Linuron             |                         |
| * nom générique permettant de rassembler tous les mélanges isomériques à base de cette substance. Il s'agit plus précisément de l'alpha-cypermethrine ou alpermethrine (composition isomérique : cis/trans = 100/0). |                  |                     |                         |

Cette liste est à respecter sous réserve des modifications de la réglementation en vigueur.

### Liste régionale

Cette liste a été constituée à partir, en premier temps, des substances retrouvées dans les eaux puis, dans un deuxième temps, de l'évaluation de plusieurs caractéristiques physico-chimiques (solubilité et, quand les données sont disponibles, DT50 et Koc) et toxicologiques (DJA, AOEL) de ces substances. Enfin, il a été vérifié qu'aucune de ces substances actives ne couvrirait seule un usage, permettant le recours à une autre substance ayant un profil moins défavorable.

|               |                |               |                        |
|---------------|----------------|---------------|------------------------|
| 2,4-D         | Diflufénicanil | Fluroxypyr    | Metsulfuron méthyle    |
| 2,4-MCPA      | Diméthachlore  | Glyphosate    | Propyzamide            |
| Acétochlore   | Diméthoate     | Imidaclopride | Prosulfocarbe          |
| Aminotriazole | Epoxiconazole  | Iodosulfuron  | Pyrimicarbe            |
| Azoxystrobine | Ethofumesate   | Mecoprop P    | Quinmérac              |
| Bentazone     | Fenpropidine   | Métam-sodium  | Sulcotrione            |
| Chlortoluron  | Fenpropimorphe | Métazachlore  | Thifensulfuron-méthyle |
| Cyproconazole | Fluazinam      | Metconazole   | Trichlopyr             |
| Dichlorprop P | Flufénacet     | Métribuzine   |                        |