PRESENTATION DES DIFFERENTES LISTES SOCLES DE SUBSTANCES ACTIVES IDENTIFIEES COMME HAUTEMENT PRIORITAIRES ET PRIORITAIRES POUR UNE SURVEILLANCE DANS L'AIR AMBIANT

Liste des SA hautement prioritaires et prioritaires à La Réunion

- En gras, les substances identifiées pour des objectifs d'évaluation des risques sanitaire.
- Pour certaines substances, identifiées comme telles ci-dessous, une phase de développement analytique sera nécessaire se reporter au tableau explicitant la faisabilité analytique³³

	Campagne exploratoire
	SA dont la pertinence est à confirmer avec les données de la campagne exploratoire
Hautement prioritaires	2,4 D (développement analytique nécessaire)
	Abamectine (développement analytique nécessaire)
	Aldrine
	Bifenthrine
	Chlordane
	Chlorothalonil
	Cyperméthrine et zéta cyperméthrine
	Cyproconazole
	Deltaméthrine
	Dicloran (développement analytique nécessaire)
	Difénoconazole
	Diméthoate (développement analytique nécessaire)
	Diuron
	Endrine
	Fénarinol (développement analytique nécessaire)
	Figronil
	Glyphosate
	Heptachlore
	Iprodione
	Lambda-cyhalothrine
	Lindane
	Linuron
	Mancozèbe (développement analytique nécessaire)
	Manébe (développement analytique nécessaire)
	Métiram (développement analytique nécessaire)
	Mirex (développement analytique nécessaire)
	Myclobutanil (développement analytique nécessaire)
	Pentachlorophenol
	Perméthrine
	Terbuthryne (développement analytique nécessaire)
	Toxaphène
	Butralin (développement analytique nécessaire)
	Chlorpyriphos Ethion (dáyalannamant analytigua nácasnaira)
	Ethion (développement analytique nécessaire)
	Flumétralin (développement analytique nécessaire) Pendiméthaline
	S-Métolachlore
Duianitainaa	Tebuthiuron (développement analytique nécessaire)
Prioritaires	Dicofol Dialdrine (dévalencement englistique nécessaire)
	Dieldrine (développement analytique nécessaire)
	Ethoprophos Clufosingto (col ammonium)
	Glufosinate (sel ammonium)
	Métribuzine (développement analytique nécessaire)
	Oxadiazon Pharmat (décadamana) analytima néasasaina)
	Phosmet (développement analytique nécessaire)
	Piclorame
	Pyrimicarbe (développement analytique nécessaire)

³³ Ce tableau reprend les substances pour lesquelles un développement analytique est nécessaire et identifie notamment celles pour lesquelles des tests métrologiques seront conduits en 2017. Figurent également les substances pour lesquelles il est nécessaire de mettre en œuvre un prélèvement et une analyse dédiés.

Tébuconazole Thirame (développement analytique nécessaire) **Tolyfluanid**Piperonyl butoxide (développement analytique nécessaire)