

Planning des EILAs programmés en 2018 dans le domaine des contaminants chimiques - V2 du 12/02/2018

EILAs programmés en 2018 - version 1 du 18/12/2017		Mois 2018											
Résidus & Contaminants Chimiques	LNR	J	F	M	A	M	J	J	A	S	O	N	D
Métaux lourds en DAOA : Pb, Cd, Hg / poisson	ANSES-LSA/MA			Prépare prépa EIA / Organisateur : LNR / 10 participants français prévue suite à LNR / 10 participants total prévue		Prépare prépa EIA / Organisateur : LNR / 10 participants français prévue suite à LNR / 10 participants total prévue	Prépare prépa EIA / Organisateur : LNR / 10 participants français prévue suite à LNR / 10 participants total prévue						
Pesticides en DAOA (lait en poudre -AO13)	ANSES-LSA/MA		annonce		Organisateur : EURL DAOA / 9 LO + LNR			synthèse résultats			retour fiches d'écarts		Rapport final
Pesticides OC, OP, Pyr en DAOA (marque à définir)	ANSES-LSA/MA		annonce		Organisateur : EURL SSM / 8 LO + LNR			synthèse résultats			retour fiches d'écarts		Rapport au miti / les janvier, mai et fin mars 2017
Pesticides monorésidus (matrice soja ou haricot vert) - SRM13	ANSES-LSA/MA		annonce		Organisateur : EURL SSM / 8 LO + LNR			synthèse résultats			retour fiches d'écarts		Rapport au miti / les janvier, mai et fin mars 2017
Pesticides monorésidus (matrice et analyses à définir selon décision COPRI)	ANSES-LSA/MA							annonce			retour fiches d'écarts		Rapport au miti / les janvier, mai et fin mars 2017
Biotoxines marines en DAOA (coquillages -Toxines lipophiles LC-MS/MS)	ANSES-LSA/MA									Préparation échantillons	Organisateur : LNR / 8 LO	Analyses par labos réseau	Réultats Pré / 3 mois
Biotoxines marines en DAOA (coquillages - ciguatoxines bioessai) Intercomparaison	ANSES-LSA/MA									Préparation échantillons	Organisateur : LNR / 8 LO	Analyses par labos réseau	Réultats Pré / 3 mois
Biotoxines marines en DAOA (coquillages - PSP saxitoxine)	ANSES-LSA/MA									Préparation échantillons	Organisateur : LNR / 8 LO	Analyses par labos réseau	Réultats Pré / 3 mois
Histamine (produits de la pêche et aquaculture)	ANSES-LSA/MA					Prépa EIA / LSA/OPPIPA / LRPPIA / (Participants sans le LNR)		Synthèse résultats / Rapport					
Nitroimidazoles en DAOA (œufs) Réseau des LDAs	ANSES-FGRS			Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal		Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal					
Anticoccidiens (muscle) Réseau des LDAs	ANSES-FGRS										Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal
Benzimidazoles et autres anthelminthiques (Lait) Réseau des LDAs	ANSES-FGRS										Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal
Antibiotiques (muscle) Réseau des LDAs	ANSES-FGRS										Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal
Antibiotiques inhibiteurs (Lait) Réseau des LDAs	ANSES-FGRS										Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal	Prépare prépa EIA / Anses / Nive & Type montréal
Radionucléides	IRSN												
B-agonists - 1ème semestre (matrice aliment)	LABERCA			Organisateur : LABERCA / Préparation EIL / 2 échantillons		Analyse par les participants / 8 participants français		Reduction / Synthèse					
Stéroïdes - 2ème semestre (matrice urine)	LABERCA										Organisateur : LABERCA / Préparation EIL / 2 échantillons	Analyse par les participants / 8 participants français	Reduction / Synthèse
Dioxines et PCB - 1er semestre (matrice non déterminée à ce jour)	LABERCA			Organisateur : EURL Freiburg / Préparation EIL / 2 échantillons		Analyse par les participants / 4 participants français sur une certaine		DELEGATION EURL - Réduction - synthèse / Résultats préliminaires en Mai 2018 / Le rapport final est transmis après discussion lors du Workshop avec l'ensemble des LNR					
Dioxines et PCB - 2ème semestre (matrice non déterminée à ce jour)	LABERCA										Organisateur : EURL Freiburg / Préparation EIL / 2 échantillons	Analyse par les participants / 4 participants français sur une certaine	DELEGATION EURL - Réduction - synthèse / Résultats préliminaires en Mai 2018 / Le rapport final est transmis après discussion lors du Workshop avec l'ensemble des LNR
PCB-NDL - 1er semestre (matrice non déterminée à ce jour)	LABERCA			Organisateur : EURL Freiburg / Préparation EIL / 2 échantillons		Analyse par les participants / 10 participants français sur une certaine		DELEGATION EURL - Réduction - synthèse / Résultats préliminaires en Mai 2018 / Le rapport final est transmis après discussion lors du Workshop avec l'ensemble des LNR					
PCB-NDL - 2ème semestre (matrice non déterminée à ce jour)	LABERCA										Organisateur : EURL Freiburg / Préparation EIL / 2 échantillons	Analyse par les participants / 10 participants français sur une certaine	DELEGATION EURL - Réduction - synthèse / Résultats préliminaires en Mai 2018 / Le rapport final est transmis après discussion lors du Workshop avec l'ensemble des LNR
Pesticides en fruits et légumes Méthode multirésidus quantitative	SCL - 34			EU-PT / VJ / 20 / EU-RL / VJ / 8									
Pesticides en fruits et légumes Méthode multirésidus qualitative	SCL - 34			EU-PT / VJ / 20 / EU-RL / VJ / 8									
Pesticides en céréales (Feed)	SCL - 91			Organisateur : EURL Experhaque / Inscription / 1000 (10) par le site de		Envoyé au 20 janvier par l'EURL et analysé par les labos agréés par le miti		Rapport préliminaire					Rapport final
Métaux lourds (Food)	SCL - 33												
Migration globale (acide acétique 3%)	SCL - 33												
Substances spécifiques : photoinstaurateurs, bisphénolA, formaldéhyde, amines aromatiques primaires, phthalates	SCL - 33												
Métaux lourds (Feed)	SCL - 35										Organisateur : LIS / 1 échantillon / tous LOC + LNR	projet Rapport par UNR-SCL35	collecte des résultats des EIA tiers
Additifs alimentation animale (Feed/AdditivesControl)	SCL - 35										Organisateur : EURL ahs / 1 échantillon / tous LOC + LNR	projet Rapport EURL-LNR	collecte des résultats des EIA tiers
Protéines animales (Feed)	SCL - 35										IAQ ou VLA / tous LOC+LNR	VLA VETOUAS / tous LOC + LNR	collecte des résultats des EIA tiers
PCR for detection of ruminant proteins in feedingstuffs	SCL - 35										IAQ ou VLA / PCR / tous LOC agréés+LNR	VLA VETOUAS / tous LOC + LNR	collecte des résultats des EIA tiers
Mycotoxines (matrices végétales)	SCL - 35										BPEA : 5 échantillons multirésidus pour LOC+LNR	EU-RL (RINK) : 2-3 échantillons fruits secs (figes/mâches secs) oléagineux et cistarienne + 2 échantillons de céréales multirésidus mycotoxiques.	collecte des résultats des EIA tiers
Mycotoxines en DAOA	SCL - 35										Organisateur : BPEA / 1 échantillon / tous LOC+LNR	Organisateur : BPEA / 1 échantillon / tous LOC+LNR	collecte des résultats des EIA tiers

Nota: Merci de vérifier et ajuster le titre de la colonne "Résidus & Contaminants Chimiques". Les titres actuellement formulés étant ceux qui avaient été proposés pour l'année 2017.