



## Portée détaillée v.2 de l'attestation N° 1-7356

Detailed scope v.2 of the attestation N° 1-7356  
 Date de publication / Publish date: 24/04/2024

La portée détaillée concerne les prestations réalisées par :

**NORMEC ABIOLAB**

NORMEC ABIOLAB ADGENE - SERVICE PRODUCTION				
AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)				
Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Cible PCR espèce végétale Endogène : HMG	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Criblage P35S	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Criblage Tnos	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Criblage pat	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Criblage P-FMV	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON810	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique NK603	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique DAS1507	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON89034	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique DAS-40278-9	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MZIR098	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MIR162	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique GA21	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique DAS59122	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON 87411	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON 87403	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique 5307	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON88017	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MIR604	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON 87460	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique 4114	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique T25	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique Bt11	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON 87427	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MZHGOJG (SYN000JG)	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON 87429	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON 95379	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
1	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Maïs Evènement spécifique MON 87419	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Cible PCR espèce végétale endogène : Lectine	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Criblage P35S	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Criblage Tnos	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Criblage pat	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Criblage CP4-EPSPS	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Criblage P-FMV	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Criblage tE9	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Criblage cry1Ab/Ac	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique 40-3-2 (RRS)	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique MON89788 (RRS2)	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM



## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique A2704-12	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique A5547-127	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique MON87705	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique SYHT0H2	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique MON87708	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique BPS-CV127-9	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique FG72	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique MON87769	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique 305423	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique GMB151	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique DAS-81419-2	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique MON87701	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique DAS-44406-6	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique DAS-68416-4	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
2	Produits bruts Produits transformés : Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Soja Evènement spécifique MON87751	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Cible PCR spécifique de l'espèce végétale CruA	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Criblage P35S	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Criblage P-FMV	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Criblage tE9	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Événement spécifique GT73	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Événement spécifique MS8	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif/quantitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Événement spécifique RF3	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Événement spécifique MON 88302	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM

## AGROALIMENTAIRE / VEGETAUX / Génétique moléculaire (labo)

Référence portée générale <i>Flexible scope reference</i>	Objet <i>Object</i>	Caractéristiques mesurées ou recherchées <i>Properties measured</i>	Principe de la méthode <i>Principle of the method</i>	Référence de la méthode <i>Reference of the method</i>
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Événement spécifique T45	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Événement spécifique 73496	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM
3	Produits bruts et/ou de première transformation et Produits transformés Alimentation humaine : Aliments composés Produits carnés Produits laitiers Huiles et graisses Produits sucrés et édulcorés Alimentation animale : Aliments composés	Colza Événement spécifique MON 94100	Broyage/Homogénéisation Extraction PCR temps réel Test qualitatif	Méthode interne procédure analyse OGM