



COMMISSION
EUROPÉENNE

Bruxelles, le 22.4.2015
COM(2015) 176 final

ANNEX 1

ANNEXE

à la

**COMMUNICATION DE LA COMMISSION AU PARLEMENT EUROPÉEN, AU
CONSEIL, AU COMITÉ ÉCONOMIQUE ET SOCIAL EUROPÉEN ET AU COMITÉ
DES RÉGIONS**

**Réexamen du processus décisionnel relatif aux organismes génétiquement modifiés
(OGM)**

ANNEXE

Tableau 1: Votes au sein du Conseil et du comité d'appel sur des autorisations de **culture d'OGM** depuis l'entrée en vigueur du règlement (CE) n° 1829/2003

Année	OGM soumis au vote au sein du Conseil ou du comité d'appel	Nombre d'EM	EM pour	EM contre	EM s'étant abstenu	Nombre total de votes	Pour	Contre	Abstentions
2007	Pomme de terre Amflora	27	10	11	6	345	130	119	96
2014	Maïs 1507*	28	5	19	4	352	77	210	65

* vote informel

Tableau 2: Votes au sein du Conseil et du comité d'appel sur des autorisations de **denrées alimentaires et aliments pour animaux génétiquement modifiés** depuis l'entrée en vigueur du règlement (CE) n° 1829/2003

Règles de calcul de la majorité qualifiée avant le traité de Lisbonne (majorité qualifiée = 62 votes sur 87; 88 votes sur 124; 232 votes sur 321 ou 255 sur 345)

Année	OGM soumis au vote au sein du Conseil ou du comité d'appel	Nombre d'EM	EM pour	EM contre	EM s'étant abstenu	Nombre total de votes	Pour	Contre	Abstentions
2004	Maïs Bt 11	15	6	6	3	87	35	29	23
	Maïs NK 603	25	9	9	7	124	48	43	33
	Colza oléagineux GT73	25	6	14	5	321	78	164	79
2005	Maïs 1507	25	9	10	6	321	123	112	86
	Maïs GA 21	25	8	13	4	321	94	155	72
	Maïs MON 863	25	10	12	3	321	152	103	66
	Maïs MON 863xMON 810	25	8	14	3	321	133	142	46
	Maïs 1507	25	11	11	3	321	159	102	60
2006	Colza oléagineux Ms8xRf3	25	6	14	5	321	102	156	63
2007	Betterave sucrière H7-1	27	15	9	3	345	197	83	65
	Maïs 59122	27	15	8	4	345	197	79	69
	Maïs NK 603xMON 810	27	14	9	4	345	185	108	52
	Maïs 1507xNK 603	27	14	9	4	345	185	108	52
2008	Maïs MON 863xNK 603	27	12	11	4	345	157	119	69
	Maïs MON 863xMON 810	27	12	11	4	345	157	119	69
	Maïs MON 863xMON 810xNK 603	27	12	11	4	345	157	119	69
	Pomme de terre Amflora	27	9	13	5	345	119	162	64
	Maïs GA 21	27	11	9	7	345	128	83	134
	Soja A 2704-12	27	12	12	3	345	174	148	23
	Coton LL Cotton 25	27	13	12	2	345	186	148	11
2009	Soja MON 89788	27	13	8	6	345	164	79	102
	Colza oléagineux T45	27	12	14	1	345	160	178	7
	Maïs MON 89034	27	14	10	3	345	167	113	65
	Maïs MON 88017	27	13	10	4	345	164	87	94
	Maïs 59122xNK 603	27	12	11	4	345	152	116	77
2010	Maïs MIR 604	27	13	12	2	345	181	128	36
	Maïs 1507x59122	27	13	11	3	345	183	116	46
	Maïs 59122x1507xNK 603	27	13	11	3	345	183	116	46
	Maïs MON 88017xMON 810	27	13	11	3	345	183	116	46
	Maïs MON 89034xNK 603	27	13	12	2	345	183	145	17
	Maïs Bt 11xGA 21	27	13	11	3	345	183	116	46
2011	Maïs Bt 11	27	14	9	4	345	186	84	75
	Coton GHB 614	27	16	10	1	345	222	113	10
	Maïs MON 89034xMON 88017	27	15	11	1	345	219	116	10
	Maïs 1507	27	17	9	1	345	251	84	10
	Coton 281-24-236/3006-210-23	27	14	10	3	345	190	87	68
	Maïs Bt 11xMIR 604	27	13	11	3	345	178	99	68
2012	Maïs MIR 604xGA 21	27	13	12	2	345	178	109	58
	Maïs Bt 11xMIR 604xGA 21	27	13	12	2	345	178	109	58
	Soja A 5547-127	27	14	10	3	345	181	113	51
	Colza oléagineux 40-3-2	27	14	8	5	345	181	80	84
	Soja MON 87701	27	14	10	3	345	181	96	68
	Soja 356043	27	14	10	3	345	181	94	70
	Soja MON 87701xMON 89788	27	12	10	5	345	149	87	109
	Maïs MIR 162	27	14	10	3	345	164	94	87

2013	Colza oléagineux Ms8xRf3*	27	14	8	4	345	164	77	97
	Pollen MON 810	28	14	12	2	352	168	145	39
	Mais SmartStax	28	13	12	3	352	161	123	68
	Maïs MON 89017x1507xNK 603	28	13	12	3	352	161	123	68
	Maïs MON 87460	28	12	12	4	352	154	123	75
2014	Colza oléagineux GT73	28	14	11	3	352	164	101	87
	Coton T 304-40	28	15	12	1	352	197	126	29
	Soja MON 87708*	28	12	9	4	352	149	81	99
	Maïs T 25*	28	13	8	4	352	161	74	94
	Soja 305423*	28	13	9	3	352	161	103	65
	Soja MON 87705*	28	13	10	2	352	161	110	58
	Soja BS-CV 127-9*	28	13	9	3	352	161	81	87
	Maïs NK 603	28	13	11	4	352	161	97	94

* certains États membres n'étaient pas représentés lors du vote.

Tableau 3: Votes au sein du comité d'appel sur des autorisations de denrées alimentaires et aliments pour animaux génétiquement modifiés depuis l'entrée en vigueur du règlement (CE) n° 1829/2003

Règles de calcul de la majorité qualifiée après le traité de Lisbonne (majorité qualifiée = votes représentant 55 % ou plus des États membres et 65 % ou plus des citoyens de l'UE)

Année	OGM	Nombre d'EM	EM pour	EM contre	EM s'étant abstenus	% des citoyens de l'UE représentés par les votes pour	% des citoyens de l'UE représentés par les votes contre	% des citoyens de l'UE représentés par les abstentions
2014	GHB 614xcoton 25*	28	10	13	4	29,57 %	30,46 %	30,73 %
	Colza oléagineux 88302*	28	10	12	5	29,57 %	29,62 %	31,57 %
	Coton MON 88913*	28	10	11	6	29,57 %	16,64 %	44,56 %
2015	Soja MON 87769	28	11	13	4	38,76 %	30,54 %	30,70 %
	Coton MON 531	28	10	15	3	37,35 %	32,49 %	30,17 %
	Coton MON 1445	28	10	16	2	37,35 %	34,70 %	27,96 %
	Coton MON 531xMON 1445	28	10	16	2	37,35 %	34,70 %	27,96 %
	Coton MON 15985	28	11	15	2	39,55 %	32,49 %	27,96 %

* certains États membres n'étaient pas représentés lors du vote.

Graphique 1: Évolution des votes au sein du Conseil ou du comité d'appel sur les autorisations de denrées alimentaires et d'aliments pour animaux génétiquement modifiés entre 2004 et 2015

