

カルタヘナ法に基づく第一種使用規程の承認申請について学識経験者の意見の聴取を終えた審査中の案件一覧

(平成28年11月25日現在)

(農作物)

| 番号 | 名称及び申請者 | 学識経験者の 意見聴取 (総合検討会) | パブリックコメント | | 第一種使用等の主な内容 | | | | | 備考 |
|----|--|---------------------------|-----------|-----------|-------------------|----|----|-----|-----|---------------------------|
| | | | 開始 | 終了 | 隔離ほ場 での試験 等 | 栽培 | 食用 | 飼料用 | 観賞用 | |
| 1 | 除草剤グリホサート及びグルホシネート耐性並びに稔性回復性 セイヨウナタネ(<i>gat4621</i> , 改変 <i>bar</i> , <i>barstar</i> , <i>Brassica napus</i> L.) (73496 × RF3, OECD UI: DP-073496-4 × ACS-BN003-6) 【デュポン株式会社】 | H28.2.15 | H28.5.17 | H28.6.15 | | ○ | ○ | ○ | | 食品・飼料の 安全性確認が 未了(注) |
| 2 | チョウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシネート耐性ダイズ(改 変 <i>cry1F</i> , 改変 <i>cry1Ac</i> , <i>pat</i> , <i>Glycine max</i> (L.) Merr.) (DAS81419, OECD UI: DAS-81419-2)【ダウ・ケミカル日本株式会社】 | H28.8.26 | H28.11.1 | H28.11.30 | | | ○ | ○ | | 国民からの意 見・情報の募集 中 |
| 3 | 除草剤ジカンバ及びグルホシネート耐性トウモロコシ(改変 <i>dmo</i> , <i>pat</i> , <i>Zea mays</i> subsp. <i>mays</i> (L.) Ittis) (MON87419, OECD UI: MON-87419-8)【日本モンサント株式会社】 | H28.8.26 | H28.11.1 | H28.11.30 | | ○ | ○ | ○ | | 国民からの意 見・情報の募集 中 |
| 4 | 低飽和脂肪酸・高オレイン酸並びに除草剤グリホサート及びジ カンバ耐性ダイズ (<i>FAD2-1A</i> , <i>FATB1-A</i> , 改変 <i>op4 epsps</i> , 改変 <i>dmo</i> , <i>Glycine max</i> (L.) Merr.) (MON87705 × MON87708 × MON89788, OECD UI: MON-87705-6 × MON-87708-9 × MON-89788-1) 並びに当該ダイズの分離系統に含まれる組 合せ(既に第一種使用規程の承認を受けたものを除く。【日本 モンサント株式会社】) | H28.8.26 | H28.11.1 | H28.11.30 | | ○ | ○ | ○ | | 国民からの意 見・情報の募集 中 |
| 5 | 耐熱性 α -アミラーゼ産生並びにチョウ目及びコウチュウ目害 虫抵抗性及び除草剤グルホシネート及びグリホサート耐性ト ウモロコシ(改変 <i>amy797E</i> , 改変 <i>cry1Ab</i> , <i>cry34Ab1</i> , <i>cry35Ab1</i> , 改変 <i>cry3Aa2</i> , 改変 <i>cry1F</i> , <i>pat</i> , <i>mEPSPS</i> , <i>Zea mays</i> subsp. <i>mays</i> (L.) Ittis) (3272 × Bt11 × <i>B.t.</i> Cry34/35Ab1 Event DAS-59122-7 × MIR604 × <i>B.t.</i> Cry1F maize line 1507 × GA21, OECD UI: SYN-E3272-5 × SYN-BT011-1 × DAS- 59122-7 × SYN-IR604-5 × DAS-01507-1 × MON-00021-9) 並びに当該トウモロコシの分離系統に含まれる組合せ(既に 第一種使用規程の承認を受けたものを除く。) 【シンジェンタジャパン株式会社】 | H28.8.26 | H28.11.1 | H28.11.30 | | ○ | ○ | ○ | | 国民からの意 見・情報の募集 中 |
| 6 | チョウ目及びコウチュウ目害虫抵抗性及び除草剤グルホシ ネート及びグリホサート耐性トウモロコシ(改変 <i>cry1Ab</i> , 改変 <i>vip3A</i> , 改変 <i>cry3Aa2</i> , <i>cry1A.105</i> , 改変 <i>cry2Ab2</i> , <i>ecry3.1Ab</i> , <i>pat</i> , <i>mEPSPS</i> , <i>Zea mays</i> subsp. <i>mays</i> (L.) Ittis) (Bt11 × MIR162 × MIR604 × MON89034 × Event5307 × GA21, OECD UI: SYN- BT011-1 × SYN-IR162-4 × SYN-IR604-5 × MON-89034-3 × SYN-05307-1 × MON-00021-9) 並びに当該トウモロコシの分離 系統に含まれる組合せ(既に第一種使用規程の承認を受けた ものを除く。) 【シンジェンタジャパン株式会社】 | H28.8.26 | H28.11.1 | H28.11.30 | | ○ | ○ | ○ | | 国民からの意 見・情報の募集 中 |

(注) 当該第一種使用規程の承認については、食品衛生法(昭和22年法律第233号)及び飼料の安全性の確保及び品質の改善に関する法律(昭和28年法律第35号)に
基づく所要の安全性の確認の審査状況を踏まえて、承認の可否を決定することとしています。