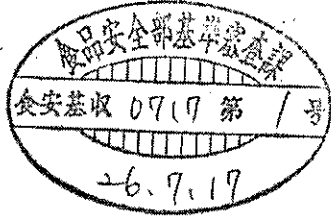




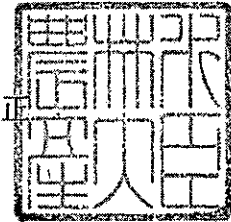
資料 9



26消安第2069号
平成26年7月14日

厚生労働大臣 田村 憲久 殿

農林水産大臣 林 芳正



飼料の基準及び規格の改正に係る意見の聴取について

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)第3条第1項の規定に基づき、飼料及び飼料添加物の成分規格等に関する省令(昭和51年農林省令第35号)別表第1に定める下記の物質の規格を別紙のとおり改正することについて、同法第59条第1項の規定に基づき、公衆衛生の見地からの意見を求めます。

記

ジカンバ

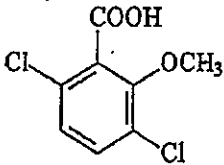
ジカンバの残留基準値

下線部：改正箇所：

対象となる飼料	現 行	改正案
えん麦	3 mg/kg	3 mg/kg
大麦	<u>0.5 mg/kg</u>	<u>7 mg/kg</u>
小麦	<u>0.5 mg/kg</u>	<u>2 mg/kg</u>
大豆	-	<u>10 mg/kg</u>
大豆油かす	-	<u>10 mg/kg</u>
とうもろこし	0.5 mg/kg	0.5 mg/kg
マイロ	<u>3 mg/kg</u>	<u>4 mg/kg</u>
ライ麦	0.1 mg/kg	0.1 mg/kg
牧草	200 mg/kg	200 mg/kg

ジカンバの残留基準値の見直し（概要）

飼料中のジカンバの残留基準値の見直しについて、以下のとおりとりまとめた。

<p>評価物質</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・一般名 MDBA ・ISO名 dicamba ・IUPAC名 3,6-dichloro-<i>o</i>-anisic acid <p>除草剤。国内では芝や樹木、牧草に使用される。海外では麦類、大豆、牧草等に使用される。</p> <div style="text-align: right;">  </div>																													
<p>食品安全委員会の食品健康影響評価結果</p>	<ul style="list-style-type: none"> ・ADI（Acceptable Daily Intake：一日許容摂取量）0.3 mg/kg 体重/日 ・暴露評価対象物質（農産物及び畜産物） ジカンバ、代謝物 DCSA（3,6-dichloro-2-hydroxybenzoic acid） 																													
<p>飼料の規制対象物質と残留基準値（案）</p>	<p>各代謝試験結果及び分析法の対象物質等を考慮し、飼料の規制対象物質はジカンバ（大豆は代謝物 DCSA を含む）とする。 各作物残留試験等の結果から、飼料中の残留基準値を下表のとおり改正する。なお、詳細は別添のとおり。</p> <table border="1"> <thead> <tr> <th rowspan="2">飼料</th> <th colspan="2">残留基準値（mg/kg）</th> </tr> <tr> <th>現行</th> <th>改正案</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>大麦</td> <td>0.5</td> <td>7</td> </tr> <tr> <td>小麦</td> <td>0.5</td> <td>2</td> </tr> <tr> <td>とうもろこし</td> <td>0.5</td> <td>0.5</td> </tr> <tr> <td>マイロ</td> <td>3</td> <td>4</td> </tr> <tr> <td>えん麦</td> <td>3</td> <td>3</td> </tr> <tr> <td>ライ麦</td> <td>0.1</td> <td>0.1</td> </tr> <tr> <td>大豆¹</td> <td>—</td> <td>10</td> </tr> <tr> <td>牧草²</td> <td>200</td> <td>200</td> </tr> </tbody> </table> <p>¹大豆油かすを含む。 ²水分10%として設定。</p>	飼料	残留基準値（mg/kg）		現行	改正案	大麦	0.5	7	小麦	0.5	2	とうもろこし	0.5	0.5	マイロ	3	4	えん麦	3	3	ライ麦	0.1	0.1	大豆 ¹	—	10	牧草 ²	200	200
飼料	残留基準値（mg/kg）																													
	現行	改正案																												
大麦	0.5	7																												
小麦	0.5	2																												
とうもろこし	0.5	0.5																												
マイロ	3	4																												
えん麦	3	3																												
ライ麦	0.1	0.1																												
大豆 ¹	—	10																												
牧草 ²	200	200																												