



## И Н Ф О Р М А Ц И Я

### Официален контрол на фуражни добавки, като например треонин, за които в индивидуалното разрешително има списък от микроорганизми, от които се произвеждат и фуражната добавка не трябва да съдържа остатъци от тези микроорганизми

На заседанието на Постоянния комитет за растенията, животните, храните и фуражите, секция „Хранене на животните“, проведено на 23 и 24 май 2017 г.<sup>1</sup> беше обсъдено практическото изпълнение на актовете, с които са разрешени фуражни добавки, за които има списък на микроорганизмите, които се използват при производството им и добавката не трябва да съдържа остатъци от тези микроорганизми.

Като пример беше обсъден Регламент (ЕС) 2016/1220 на Комисията от 26 юли 2016 година, с който е разрешена употребата на L-треонин, получен от *Escherichia coli*, като фуражна добавка за всички видове животни, който се произвежда от различни щамове на *Escherichia coli*. В приложението към регламента са посочени различните микроорганизми от които чрез ферментация се получава L-треонин, както следва: *Escherichia coli* DSM 25086, *Escherichia coli* FERM BP-11383, *Escherichia coli* FERM BP-10942, *Escherichia coli* NRRL B-30843, *Escherichia coli* KCCM 11133P, *Escherichia coli* DSM 25085, *Escherichia coli* CGMCC 3703 или *Escherichia coli* CGMCC 7.58. На основата на проведеното обсъждане беше направено заключение, че:

- операторът, който пуска на пазара фуражната добавка (производител или вносител) **трябва** да гарантира, че в производството е използван един от посочените разрешени щамове на микроорганизма;
- операторът, който включва такива добавки във фуражи (премикси, комбинирани фуражи, фуражни суровини), **трябва** като част от задължението за проследяване, по подходящ начин да документира източника на добавката за конкретната партида фураж, за да позволи на компетентния контролен орган да извърши обратно проследяване на микроорганизма, използван за производството на добавката във фуража („документална проверка/контрол на документи“). Първото нещо, което операторът проверява е дали щамът е разрешен, тъй като това е свързано с безопасността, което е негово задължение. Контролният орган, извършващ проверка при производителите на премикси и комбинирани фуражи, извършва проверка по документи дали използваният щам, от който е произведена фуражната добавка е вписана в списъка на индивидуалното разрешително на добавката;
- Дирекция F of DG SANTE, Европейската комисия ще извърши проверка на прилагането по време на одитите си и

<sup>1</sup> [http://ec.europa.eu/food/sites/food/files/animals/docs/reg-com\\_ani-nutrit\\_20170523\\_sum.pdf](http://ec.europa.eu/food/sites/food/files/animals/docs/reg-com_ani-nutrit_20170523_sum.pdf)

- Постоянният комитет ще се върне отново на този въпрос, когато има налична информация от контрола.

За допълнителни въпроси свързани с прилагане на изискванията на пряко приложимото право на ЕС по отношение на разрешените за употреба фуражни добавки, които са произведени от различни микроорганизми, посочени в индивидуалните разрешителни на същите операторите могат да се обръщат към служителите, отговорни за официалния контрол на фуражите в ОДБХ, както и към експертите от отдел „Контрол на фуражите”, дирекция „Здравеопазване и хуманно отношение към животните, и контрол на фуражите“ при ЦУ на БАБХ, тел: 02 91 598 95 и 02 91 598 96.

**Информацията е изготвена от отдел „Контрол на фуражите”, дирекция „Здравеопазване и хуманно отношение към животните, и контрол на фуражите“**