



БИОЛОГИЧНИ ОПАСНОСТИ

Резюме на годишен доклад на Работна мрежа по микробиологична оценка на риска
Supporting Publications 2012:EN-198

РЕЗЮМЕ

В съответствие със стратегията на EFSA за сътрудничество и работа в мрежа с държавите-членки, научна мрежа за микробиологична оценка на риска (Microbiological Risk Assessment Network) бе стартирана през 2007 година. Основните цели на тази научна мрежа са: подобряване на диалога между участниците; изграждане на взаимно разбиране на принципите на оценка на риска; подобряване на знанията и доверие в научните оценки, извършени в ЕС; осигуряване на повишена прозрачност в настоящия процес между държавите-членки и EFSA. На свой ред, тя цели да се повиши нивото на хармонизация на оценките на риска, разработени в ЕС.

В момента 22 държави-членки плюс Швейцария и Норвегия са членове на научната мрежа по микробиологична оценка на риска. На петата среща на мрежата, проведена през юни 2011 г., присъстваха 18 члена и четирима представители на страните-кандидатки на ЕС. Бяха обсъдени следните въпроси: огнището на *E. Coli* (STEC O104: H4) в Германия; епидемия със *Salmonella bareilly*, свързана с бобови кълнове във Великобритания; *Listeria monocytogenes* като нововъзникваща опасност; възможните варианти за контрол за предотвратяване на антибиотична резистентност в селскостопанския сектор, както и появата на йерсиниоза в Норвегия. В допълнение, участниците са обменили информация за оценката на риска, извършена от последното заседание на ниво държава-членка и в EFSA.

Мрежата по микробиологична оценка на риска изготви документ за обсъждане на възможните варианти за контрол и предотвратяване на антибиотична резистентност в селскостопанския сектор. Този документ е внесен за информация на Панела по биологични опасности.