

PRODUKTION

328 Das Altwürttemberger Pferd – Rasse des Jahres 2018

Die Gesellschaft zur Erhaltung alter und gefährdeter Nutztierassen (GEH) ernennt seit 1984 die „Gefährdete Nutztierasse des Jahres“, die besonders beworben wird. Die RFL unterstützt diese Aktivität durch Beiträge. Als Autor der meisten dieser Beiträge kann ich versichern, dass dies mit großem Echo, Interesse und Wirkung erfolgt. Die „Rote Liste“ der GEH umfasst 174 gefährdete Nutztierassen. Neben dem Altwürttemberger Pferd sind noch weitere 15 Pferderassen, davon drei Kaltblut-, sieben Warmblut- und sechs Ponypferderassen aufgeführt.

QUERGESCHAUT

- 345** Erstmaliger Nachweis des West-Nil-Virus in Deutschland
- 346** Klimawandel begünstigt Arthropoden – Teil 2
- 349** 133. Fortbildungstagung der LAG
- 352** Methoden der Lebensmitteluntersuchung – eine Retrospektive – Teil 11 – Enzymatische Methoden
- 360** Menge der abgegebenen Antibiotika in der Tiermedizin sinkt weiter

RUBRIKEN

- 361** Impressum
- 362** Buchtipps
- 363** Veranstaltungen

TECHNOLOGIE

330 Legehühner – das etwas andere Schlachtgeflügel

333 Sahne, frisch aufgeschlagen – Kausalkritische Untersuchungen zum hygienischen Potential

Die mikrobiologische Qualität frisch aufgeschlagener Sahne aus Automaten in Eisdielen, Cafés und anderen gastronomischen Betrieben ist einer der Dauerbrenner in der Lebensmittelüberwachung. Zahlreiche Untersuchungen und Projekte der vergangenen Jahre in verschiedenen Bundesländern und im Rahmen von BÜP-Programmen haben immer wieder gezeigt, dass das Produkt regelmäßig hohe Beanstandungsquoten und hygienische Mängel aufweist.

ÜBERWACHUNG

336 Wieviel Omega-3 steckt im Karpfen? – Fettgehalt und Fettsäurezusammensetzung verschiedener Karpfenherkünfte (*Cyprinus carpio*)

Fischfette gelten inzwischen anerkannt als gesund, weil sie einen hohen Anteil einiger essentieller hochungesättigter Fettsäuren (polyunsaturated fatty acids = PUFA) der n-3 und n-6-Reihe haben können. Wissenschaftlich unumstritten sind die Reduktion des Herzinfarktrisikos und der Schutz gegen kardiovaskuläre Erkrankungen (Allport 2008).

341 Die Clean Card® PRO im Einsatz bei der Metzgerei Ott