

TECHNOLOGIE

255 Moderne Biotechnologien – ändern sich unsere Vorstellungen vom Leben?

Durch Gentechnik und synthetische Biologie wird die Frage nahegelegt, ob eine Technisierung des Lebens bzw. unserer Vorstellungen vom Leben zu erwarten sind. Die moderne Biologie trägt den Gedanken des Technischen in das Natürliche hinein und modelliert Leben nach dem Vorbild technischer Konzepte. Durch diesen Ansatz gewinnt sie, ob im Labor, in der Modellierung oder in der Theorie, neues Wissen, das dann in der Sphäre des Technischen für neue technische Lösungen genutzt werden kann.

ÜBERWACHUNG

257 Zystizerkose beim Mastschwein

258 Untersuchungen zum Vorkommen von *Listeria monocytogenes* in Tupferproben aus Fleisch verarbeitenden Betrieben in Sachsen-Anhalt

261 Auf der Spur von Krankheitserregern in Lebensmitteln – PCR-Untersuchungen zum Nachweis von *Yersinia enterocolitica*, Noroviren und Hepatitis A-Viren

264 Visuelle Fleischuntersuchung beim Schwein

268 Der Tabakkäfer