



PRODUKTION

152 Wie nachhaltig ist Fisch aus deutscher Aquakultur?

Fisch aus heimischer Erzeugung ist zwar nur ein Nischenprodukt. Vor allem Karpfen und oft auch Forellen können aber mit einer guten Umweltbilanz überzeugen.

QUERGESCHAUT

176 Frisch, frisch, frisch Aber was bitte ist frisch?

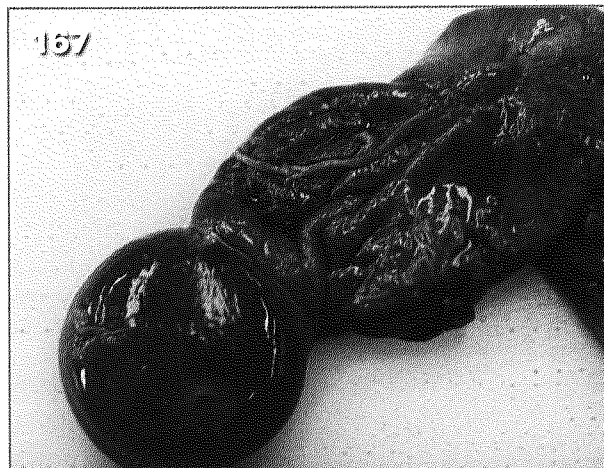
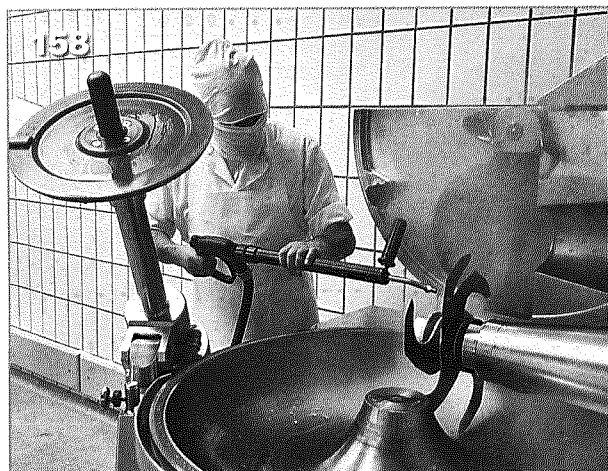
Frisches Obst und Gemüse, frisches Brot, ofenfrische Pizza, Frischfleisch, Frischetheke, Frischedienst, Frischemarkt – dem Charakteristikum „Frische“ kommt heute im Zusammenhang mit Lebensmitteln eine enorme, seit Jahren stetig steigende Bedeutung zu. Frische Lebensmittel werden nämlich in optischer, geschmacklicher wie gesundheitsfördernder Hinsicht als besonders positiv wahrgenommen.

Rubriken

181 Impressum

182 Buchtipps

183 Veranstaltungen



TECHNOLOGIE

154 DIN EN 13732 Lebensmittelhygiene – Behältermilchkühlanlagen

158 Ökologische Reinigung mit Trockendampf – Volldampf bei der Reinigung

160 LM-3D-Druck – Technologie und Chance für eine zukünftige Ernährung

Der LM-3D-Druck entwickelt sich momentan zur technologischen Plattform einer personalisierten Ernährung der Zukunft. Die Konzepte hinter der Technologie versprechen zudem individuelle Lebensmittelqualitäten, eine nachhaltige Produktion durch das on-demand System sowie neue zirkuläre Versorgungssysteme für Lebensmittel.

ÜBERWACHUNG

163 Tuberkulose bei Menschen und Tieren – Immer noch ein globales Problem

167 Pathologisch-anatomische Veränderungen von Organen und Tierkörpern geschlachteter Nutztiere – wie beurteilen Sie? Fallserie – Teil 25

170 Integrierte tierärztliche Bestandsbetreuung und Qualitätsmanagementsystem in der Milcherzeugung