

<b>Obstbau Mecklenburg-Vorpommern am 19. Februar 2019</b>	<b>2</b>
<b>Reicher Apfelsegen – abschließende Zahlen zur Ernte 2018</b> <i>Dr. R. Hornig – LMS Agrarberatung GmbH, Büro Schwerin</i>	<b>4</b>
<b>Dokumentation des Sanddornsterbens an der Küste Mecklenburg-Vorpommerns</b> <i>L. Tamms – LALLF MV</i>	<b>9</b>
<b>Bundeskernobstseminar 2019 Bonn</b> <i>G. Dahlmann – Verband Mecklenburger Obst und Gemüse e. V.</i>	<b>16</b>
<b>Vorgestellt: Wildes Obst – Seltene Arten für den Garten</b> <i>Dr. Rolf Hornig – LMS Agrarberatung GmbH, Büro Schwerin</i>	<b>24</b>
<b>Ein langsames Sterben von Birnenbäumen</b> <i>Dr. H.-J. Gießmann – Bad Doberan</i>	<b>26</b>
<b>Extremwettermonitoring und Risikoabschätzung – Ein Blick in aktuelle Ressortforschungsaktivitäten</b> <i>S. Krengel, M. Möller, J. Strassemeyer, T. Ulbrich und B. Golla – Julius- Kühn-Institut, Institut für Strategien und Folgenabschätzung, Kleinmachnow</i>	<b>32</b>
<b>Änderungen im QS-GAP System Erzeugung Obst, Gemüse, Kartoffeln 2019</b> <i>S. Mosch – LMS Agrarberatung GmbH, Büro Schwerin</i>	<b>38</b>
<b>Beratungsförderung in Mecklenburg-Vorpommern neu aufgelegt</b> <i>Dr. Jörg Brüggemann – LMS Agrarberatung GmbH, Büro Schwerin</i>	<b>42</b>
<b>LAGA Wittstock/Dosse 2019</b> <i>M. Bruck – LAGA Wittstock/Dosse 2019</i>	<b>44</b>