



8

Politik

ÖPUL 2015-2020



14

Beratung

Richtig kennzeichnen!



40

Bienen

Kleines Tier, große Leistung

#### Impressum

BIO AUSTRIA – Fachzeitschrift für Landwirtschaft und Ökologie. Medieninhaber und Herausgeber: BIO AUSTRIA; Büro Linz: Auf der Gugl 3/3, OG, 4021 Linz, Tel. 0732/65 48 84, office@bio-austria.at; www.bio-austria.at; Anzeigen: Michael Gasser, Tel. 0676/898 299 203, michael-bruno@gmx.at; Redaktion: Ingrid Schuler-Knapp, Regina Daghofer, Christa Größ; für den Inhalt verantwortlich: die Redaktion, namentlich unterzeichnete Artikel geben die Meinung des Autors wieder; Grafik: co2 – Werbe- und Designagentur, 1070 Wien; Druck: NP Druck, St. Pölten; Erscheinungsweise: 6 x jährlich; Auflage: 14.600; Verlagspostamt: 3112 St. Pölten; Titelbild: agrarfoto.com; finanziell unterstützt durch das Bundesministerium für Land- und Forstwirtschaft, Umwelt und Wasserwirtschaft; ISSN: 1027-0213. Wir geben der leichteren Lesbarkeit den Vorzug, deshalb stehen alle männlichen Bezeichnungen selbstverständlich auch für die weibliche Form.

# Inhalt

<b>BIO AUSTRIA intern</b>	<b>3</b>	<i>Vorwort des Obmannes</i>
	<b>5</b>	<i>Splitter</i>
	<b>6</b>	<i>Schon ins Netz gegangen?</i>
<b>Politik</b>	<b>8</b>	<i>Entwurf nachgebessert</i>
	<b>10</b>	<i>Bio: Flaggschiff oder Feigenblatt?</i>
	<b>11</b>	<i>Mehr Bio und mehr Qualität?</i>
	<b>12</b>	<i>„Aktueller Entwurf nützt Chance nicht“</i>
<b>Beratung</b>	<b>14</b>	<i>Qualität sichtbar machen</i>
	<b>16</b>	<i>Bio-Fuchs 2013</i>
	<b>17</b>	<i>Glockenklang im Wienerwald</i>
	<b>18</b>	<i>Artenvielfalt im Grünland fördern</i>
<b>Düngung</b>	<b>20</b>	<i>Der Boden als Nährstoffspeicher</i>
	<b>22</b>	<i>Stickstoffverluste vermeiden</i>
	<b>24</b>	<i>Humus erhalten!</i>
	<b>25</b>	<i>Dünger bewerten</i>
	<b>26</b>	<i>„Wir wollen Grenzen ziehen“</i>
	<b>28</b>	<i>Düngungssysteme im Vergleich</i>
	<b>30</b>	<i>Entwicklung beobachten!</i>
	<b>32</b>	<i>Ein Blick in das Reich der Böden</i>
	<b>33</b>	<i>Service</i>
	<b>34</b>	<i>„Am Feld sind Nährstoffe nicht zu sehen“</i>
	<b>36</b>	<i>Wenn der Schwefel fehlt</i>
	<b>38</b>	<i>Energie nutzen und gezielt düngen</i>
<b>Bienen</b>	<b>40</b>	<i>Kleines Tier leistet viel</i>
	<b>42</b>	<i>Sind die Bienen nun gerettet?</i>
	<b>43</b>	<i>Service</i>
	<b>44</b>	<i>Bienen als Architekten</i>
<b>Wissen</b>	<b>46</b>	<i>Rusch: Humusforschung</i>
<b>Kleinanzeigen</b>	<b>48</b>	<i>Verkaufe / Suche</i>