


DLG Service GmbH Servicebereich Kommunikation - Presse Eschborner Landstr. 122 60489 Frankfurt am Main	Firma: Nordic Seed Germany GmbH  Anschrift: Kirchhorster Str. 16 31688 Nienstedt
---	---

Aussteller informieren Presse

<i>Ansprechpartner:</i> Dr. Laurenz Doeckel	<i>Stand Nr.:</i> VD 24	<i>Tel.:</i> +49 151 10 84 48 81	<i>E-mail:</i> lado@nordicseed.com
<p>Im Versuchsfeld - VD 24 - wird der Landwirtschaft die Weltneuheit „Kurzstroh-Hybriden“ bei Roggen vorgestellt. Darüberhinaus wird E-VITA, das umweltgerechte Saatgutbehandlungsverfahren, von der Ceravis AG (Mitaussteller) ein Schwerpunkt der Information sein.</p> <p>Dem Besucher präsentiert sich zusätzlich mit Anbauparzellen von Winterweizen, Winterhybridroggen, Wintergerste und Sommergerste sowie Futtererbsen ein breites Programm.</p> <p><u>Winterroggen:</u> Durch die revolutionäre Innovation in der Züchtung konnten mit der Neuentwicklung von Kurzstrohhybriden ganz neue Roggentypen entwickelt werden. Damit gehört das Thema „Lager“ im Roggen der Vergangenheit an. Die Halmlänge der Kurzstrohhybriden („Shorties“) ist im Mittel 35 – 40 cm kürzer. Auf den typischen Roggenstandorten werden dabei ca. 15 % gesteigerte Erträge erzielt. Darüber hinaus werden auch im Vergleich die bewährten Hybridroggensorten HELLTOP, BRANDIE und der Stamm POSEIDON zu sehen sein.</p> <p><u>E-VITA:</u> Die neuartige und moderne Technologie zur Saatgutbehandlung von der Ceravis AG wird vorgestellt. Die Elektronenbehandlung von Saatgut basiert auf modernster Technologie und ist praktizierter Umwelt- und Anwenderschutz auf höchstem Niveau. Der Einsatz von elektronenbehandeltem Saatgut entspricht zusätzlich zu vielen Vorteilen dem positiven Bild des umweltgerechten Pflanzenbaues und trägt zur Imageförderung der Landwirtschaft bei.</p> <p><u>Winterweizen:</u> Der Landwirt bekommt Informationen zu hochertragreichen Neuzüchtungen für seine Anbauplanung Herbst 2018 und zur Kulturführung der Sorten. Es werden mit INFORMER, CHEVIGNON, KAMERAD und KALMAR Sorten aus den Qualitätsstufen A, B und C zu sehen sein. Die hohe Ertragsleistung kombiniert mit Gesundheit und Standfestigkeit der Sorten steht hier für den integrierten und umweltgerechten Anbau im Vordergrund.</p> <p><u>Sommergerste:</u> Mit ELLINOR und SUBWAY werden zwei ganz neue Sommerbraugersten präsentiert. Neben den deutschlandweit überdurchschnittlichen Erträgen zeichnen sich die beiden Sorten durch außerordentlich ausgewogene Malz- und Braueigenschaften aus. CROSSWAY ist eine Sommerbraugerste, die in Dänemark schon einen großen Anbauumfang als Braugerste erlangt hat. Mit EVERGREEN steht eine sehr blattgesunde Sorte für den ökologischen Anbau als Brau- und Futtergerste zur Verfügung, die auch in den Öko-Landessortenversuchen 2018 geprüft wird.</p> <p><u>Wintergerste:</u> Zweizeilige Neuzüchtungen aus dem Hause Nordic Seed mit den entscheidenden Vorteilen in der Kornqualität für die Vermarktung, die auf dem Ertragsniveau von mehrzeilige Sorten liegen, können in Augenschein genommen werden.</p> <p><u>Leguminosen:</u> Nordic Seed ist zusätzlich zum Getreide im Leguminosenbereich züchterisch aktiv. Landwirte können sich die Erbsen – Neuzüchtungen, die kurz vor der Zulassung stehen, ansehen und Informationen erhalten.</p>			