

Maschinen- und Gerätevorführung  
für den Spargel- und Beerenanbau:

# Technik pur für Beerenproduzenten

**A**uf Regen folgt Sonnenschein. Das konnten auch die Veranstalter der **7. Maschinen- und Gerätevorführung für den Spargel- und Beerenanbau**, die Anfang September auf dem Spargelhof Thiermann im niedersächsischen Kirchdorf-Scharinghausen stattfand, feststellen. Während es am Vortag beim Aufbau noch ununterbrochen regnete, lachte am Veranstaltungstag die Sonne vom Himmel. Die von der Asparagus Handels- und Vertriebs GmbH und dem Magazin Spargel

& Erdbeer Profi in Zusammenarbeit mit der Vereinigung der Spargelanbauer in Niedersachsen e.V., der Landwirtschaftskammer Niedersachsen, den Obstbauberatungsringen Süldoldenburg e.V. und des Alten Landes e.V. sowie dem ESTEBURG Obstbauzentrum organisierte Großveranstaltung wurde in jeder Hinsicht den Erwartungen mehr als gerecht. Die gastgebende Familie Thiermann zeigte sich mit der guten Resonanz und dem Verlauf des Tages ebenso



Ein Blick in die Anlieferzone der Aufbereitungshalle des Betriebes Thiermann für Heidelbeeren. Das CA-Lager bietet eine Kühlkapazität von über 1.000 t

zufrieden wie die über 100 Aussteller, die ihre Produkte an Ständen und am Feld in Aktion zeigten. Der große Hof des Spargel- und Beerenproduzenten bot beste Voraussetzungen für einen solchen Branchentag mit deutlich über 1.000 Fachbesuchern.

In einer neu errichteten Halle sowie auf einem frisch gepflasterten Hofabschnitt fanden die Stände Platz. Die hofeigene Zeltgastronomie sorgte gemeinsam mit einem Imbissstand für das leibliche Wohl der Besucher, die von nah und fern angereist waren. Bei Betriebsbesichtigungen konnten die Heidelbeeraufbereitung und -verpackung sowie eine mitten in der Heidelbeerplantage neu gebaute Lagerhalle erkundet werden. Die Maschinen und Geräte für den Spargelanbau wurden auf einem Feld direkt am Hof präsentiert. Für den Transfer zu den Erdbeer- und Heidelbeerefeldern standen den ganzen Tag über Busse bereit.

**Besonders von den Heidelbeervollerntern ließen sich die Besucher fesseln. Der selbstfahrende Heidelbeervollernter OXBO 8000 wurde von der niederländischen Firma Ploeger Machines bv präsentiert. Bei einer Fahrgeschwindigkeit von etwa 1,5 km/h werden die Beeren vom Strauch gerüttelt und schonend aufgefangen**

Die Firma A. Krebeck Stalleinrichtungen und Apparatebau GmbH stellte ihren Prototypen eines gezogenen Heidelbeervollernters vor. 108 Kisten können auf der Maschine mitgenommen werden. Die Beeren werden vom Strauch geschlagen und schonend aufgefangen





Auch auf dem Erdbeerefeld wurden viele Maschinen in Aktion gezeigt



Der Erdbeer-Entracker der Firma Böckenhoff Folien GmbH kann mit 8–10 km/h über zwei Dämme gleichzeitig gefahren werden



Mit dem T-Tape Pflug der Schröder Landmaschinen KG können nach der Erdbeerkultur die Tropfschläuche entfernt und die Fläche zugleich einmal bearbeitet werden

In der **Heidelbeerplantage** waren die Vollerter die Hauptattraktion. Die Fa. Krebeck GmbH Stalleinrichtungen & Apparatebau, Damme, präsentierte den Prototypen einer gezogenen Maschine. Während die niederländische Firma Ploeger Machines BV, NL-Roosendaal, einen selbstfahrenden Vollerter des amerikanischen Herstellers Oxbo vorführte, der bereits im Betrieb Thiermann im Einsatz ist. Des Weiteren gab es dort Pflanzenschutztechnik sowie Schmalspurschlepper zu sehen. *Sabine Aldenhoff*

Die Heuling Maschinenbau GmbH & Co. KG zeigte diese Pfahlramme für die Montage von Stellagen für den Erdbeeranbau in Aktion



Auf dem **Erdbeeracker** zeigten vier Hersteller ihre Geräte. Die Fa. Böckenhoff Folien GmbH, Raesfeld-Erle, zeigte ihren Erdbeer-Entracker in Aktion. Keine Transportmühen gescheut hatte die Fa. Heuling Maschinenbau GmbH & Co.KG, Borgholzhausen, die mehrere Strohstreuer, einen Rankenschneider, eine Reihenbürste, eine Tunnelaufstellereinrichtung mit Bodenankerbohrmaschine sowie Maschinen für Substratkulturen mitgebracht hatte. Auch die Fa. Schröder Landmaschinen KG, Langförden, präsentierte mehrere Geräte: eine Erdbeerpflanzmaschine, einen T-Tape Pflug, eine Dammfräse und einen Folienleger. Der niederländische Hersteller Basrijs BV, NL-Rijsbergen, führte eine Pflanzmaschine, einen Dammformer mit Folienleger, einen Pflanzlochstecher sowie einen Folienheber vor.

Die niederländische Firma Basrijs BV hatte unter anderem diesen Pflanzlochstecher für Foliendämme mit nach Kirchdorf gebracht



Das Online-Portal für Obstbauern:  
[www.besseres-obst.at](http://www.besseres-obst.at)