

TERMINHINWEIS

Vogelsang zeigt Lösungen für wirtschaftliches Gülle-Management auf der Rottalschau

- **BlackBird und UniSpread für die präzise Gülleausbringung**
- **Separator XSplit als Systemlösung**
- **Exzentrerschneckenpumpe ProCap T für Tankwagen**
- **Kompakte Befüllhilfe PowerFill Small für Fasswagen**

Essen (Oldenburg), 11. Juli 2023 – Auf der [Rottalschau](#) in Karpfham (**1.-5. September**) stellt die [Vogelsang GmbH & Co. KG](#) ihre Technik zur präzisen und effizienten Gülleausbringung vor. An **Stand 16 in Block 37** zeigt Vogelsang mit den Gestängen BlackBird und UniSpread seine bewährten Techniken zur präzisen Gülleapplikation. Ebenfalls am Stand zu sehen ist der Pressschneckenseparator XSplit als Systemlösung zur wirtschaftlichen GÜlleaufbereitung.

Effiziente Gülleausbringung mit BlackBird und UniSpread

Vogelsang präsentiert das 15-Meter-Schleppschuhgestänge BlackBird (Seitenarm) und das Universalgestänge UniSpread in einer Arbeitsbreite von 9 Metern inklusive automatischer Endarmklappung. Das UniSpread kann wahlweise mit Schleppschlauch- oder Schleppschuhtechnik ausgerüstet werden. Die Gülle lässt sich damit präzise, wurzelnah und emissionsarm ausbringen.

XSplit als Systemlösung zur GÜlleaufbereitung und -verwertung

Den Pressschneckenseparator XSplit zeigt Vogelsang als Systemlösung. Diese besteht aus dem Separator, einer Drehkolbenpumpe der VX-Serie, dem Nasszerkleinerer RotaCut und Steuerungstechnik. Mit dem XSplit lassen sich Gülle und Gärreste für die weitere Verwertung effizient aufbereiten. Bei der Fest-Flüssig-Trennung erreicht der Pressschneckenseparator einen Trockensubstanz-Gehalt im Feststoffanteil von bis zu 40 Prozent und ist damit für vielfältige Anforderungen in der Landwirtschaft geeignet.

Kompakte Lösungen für Tank- und Fasswagen

Darüber hinaus stellt Vogelsang weitere Maschinen und Komponenten für das effiziente Gülle-Management aus, zum Beispiel den Nasszerkleinerer RotaCut MXL für den mobilen

Einsatz an Fass- und Tankwagen, die Exzenterschneckenpumpe ProCap T sowie die kompakte Befüllhilfe PowerFill Small für Fasswagen. Zudem präsentiert das Unternehmen in Karpfham mit dem ExaCut ECQ, ExaCut ECL und DosiMat drei Exaktverteiler, die sich je nach Anforderung und Ausbringtechnik flexibel einsetzen lassen und die Gülle gleichmäßig auf die Ablaufschläuche verteilen.

Vogelsang auf der Rottalschau, 1.-5. September 2023, Karpfham: Block 37, Stand 16

Mehr unter: vogelsang.info

Pressekontakt:

Vogelsang GmbH & Co. KG
Jutta Krömer
Marketing Manager Agrartechnik
Holthöge 10–14
49632 Essen (Oldenburg)
Tel.: +49 5434 83 - 263
Mail: jutta.kroemer@vogelsang.info
Web: www.vogelsang.info

VOCATO public relations GmbH
Friederike Wagner /
Verena Schmorleiz
Toyota-Allee 29
50858 Köln
Tel.: +49 2234 60198 - 16 / - 15
fwagner@vocato.com / vschmorleiz@vocato.com
www.vocato.com

Über Vogelsang:

Die Vogelsang GmbH & Co. KG mit Hauptsitz im niedersächsischen Essen (Oldenburg) entwickelt, produziert und vertreibt technisch hochwertige, individuell konfigurierbare und servicefreundliche Maschinen. 1929 gegründet wuchs das Unternehmen vom Hersteller für Landmaschinen zum Spezialisten für Maschinen und Lösungen in den Segmenten Abwasser, Agrartechnik, Biogas, Industrie und Verkehrstechnik. Zurzeit beschäftigt das innovative Familienunternehmen über 1.300 Mitarbeiter weltweit. Als international ausgerichteter Maschinenbaukonzern stellt das Unternehmen höchste Produktqualität durch Forschung, Entwicklung und Fertigung am Standort Essen und in weiteren Fertigungsstätten im In- und Ausland sicher. Mit 30 Tochtergesellschaften und weiteren Vertretungen ist Vogelsang in über 50 Ländern rund um den Globus präsent. Das Unternehmen wurde bereits mehrfach vom Wirtschaftsforschungsinstitut Prognos AG u.a. als „Deutschlands Innovationsführer“ ausgezeichnet. Weitere Informationen unter: vogelsang.info

Bilder:



Bild 1: Das Universalgestänge UniSpread kann wahlweise mit Schleppschlauch- oder Schleppschuhtechnik ausgerüstet werden.



Bild 2: Das Schleppschuhgestänge BlackBird zur präzisen, wurzelnahen Gülleapplikation.



Bild 3: Der Pressschneckenseparator XSplit erreicht einen TS-Gehalt im Feststoffanteil von bis zu 40 Prozent.



Bild 4: Durch den großen Kugeldurchlass ist die Exzentrerschneckenpumpe ProCap T für den Fasswagen verschleißarm und langlebig.



Bild 5: PowerFill Small ist die kompakte Befüllhilfe für Fasswagen mit Vakuumsystem.

Bildquelle für alle Bilder: Vogelsang GmbH & Co. KG