

PRESSEMITTEILUNG

Investitionsprogramm Landwirtschaft: förderfähige Ausbringtechniken von Vogelsang

- **Schleppschuhsysteme für präzise, emissionsarme Gülleablage**
- **SyreN reduziert Ammoniakemissionen um bis zu 70 Prozent**

Essen (Oldenburg), 7. Juli 2022 – Das Investitionsprogramm Landwirtschaft des Bundesministeriums für Ernährung und Landwirtschaft (BMEL) geht in eine neue Runde. Vom 18. bis 27. Juli 2022 ist die Interessenbekundung über das [Portal der Rentenbank](#) möglich. Landwirtschaftliche Betriebe werden mit bis zu 40 Prozent der Investitionssumme bezuschusst, Lohn- und Dienstleistungsunternehmen mit bis zu 20 Prozent. Auch die innovativen Techniken der [Vogelsang GmbH & Co. KG](#) stehen auf der Positivliste. „Gefördert werden moderne, ressourcenschonende Agrartechnologien, die die Emissionen bei der Gülleausbringung reduzieren und die Artenvielfalt erhalten. Mit unseren präzisen Ausbringsystemen und -komponenten werden Landwirte und Lohnunternehmer diesen Anforderungen gerecht“, sagt Harald Vogelsang, Geschäftsführer von Vogelsang.

Schleppschuhgestänge BlackBird und UniSpread

Von der Änderung der Richtlinie, dass die Anschaffung von Gülletankwagen zukünftig nicht mehr gefördert wird, bleiben die Ausbringsysteme von Vogelsang unberührt. Denn die Gülleablage mit dem Schleppschuhgestänge BlackBird und dem UniSpread in der Schleppschuhvariante erfolgt gleichmäßig und gezielt in einem Schlitz auf dem Boden. Emissionen lassen sich dadurch mindern, Boden und Pflanzenbestand schonen.

SyreN für die Güllestabilisierung

Förderfähig ist auch SyreN, das System für die Güllestabilisierung durch Ansäuerung. SyreN stabilisiert die Gülle durch die Zugabe von Schwefelsäure. Nährstoffe lassen sich dadurch optimal ausnutzen und Ammoniakemissionen um bis zu 70 Prozent reduzieren. Damit ermöglicht Vogelsang eine effiziente und emissionsarme Gülleausbringung.

Neben dem Pressschneckenseparator XSplit für die Fest-Flüssig-Trennung von Gülle und Gärresten sind weitere förderfähige Verteil- und Ausbringsysteme von Vogelsang, beispielsweise der XTill für die streifenförmige Ausbringung mit gleichzeitiger Gülleunterfußdüngung oder auch die Drehkolbenpumpen, auf der [Positivliste der Rentenbank](#) aufgeführt.

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 /
Sina Österreicher
Toyota-Allee 29
50858 Köln
Tel.: +49 2234 60198 - 16 / - 11
fwagner@vocato.com / soesterreicher@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 1.200 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. Durch ein kontinuierlich wachsendes Netzwerk an Tochtergesellschaften und Vertretungen ist Vogelsang mit über 50 Standorten 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 Schleppschuhgestänge BlackBird platziert die Gülle präzise und emissionsarm auf bis zu 24 Metern Arbeitsbreite.



Bild 2: Die Güllestabilisierung mit SyreN von Vogelsang reduziert Ammoniakemissionen um bis zu 70 Prozent.

Bildquelle für alle Bilder: Vogelsang GmbH & Co. KG