



LAND
BRANDENBURG

Ministerium für Landwirtschaft,
Umwelt und Klimaschutz



ELER. LebensWert Land. | Februar 2020

Bau einer Mehrzweckhalle, Drehsiebmaschinen Brandenburger,
Landkreis Potsdam-Mittelmark

Drehsiebmaschinen jetzt in Serie



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Landwirtschaftsfonds
für die Entwicklung des
ländlichen Raums





Produktion eines Wurmbeetes

Drehsiebmaschine „Speed-Splitter 64“

Bau einer Mehrzweckhalle, Drehsiebmaschinen Brandenburger, Landkreis Potsdam-Mittelmark

In der neuen Halle geht's nun richtig los!

Anfangen hat alles mit ersten Überlegungen und der Entwicklung einer Drehsiebmaschine in einer kleinen Remise vor sechs Jahren. 2016 machte sich der gelernte Schlosser Heiko Brandenburger mit seiner Eigenentwicklung selbstständig und musste aufgrund der guten Nachfrage schon bald für die Montage der Einzelteile zur Drehsiebmaschine aus der Remise in den benachbarten Carport ausweichen, weil alles zu eng wurde.

Das war keine Dauerlösung und im Winter ohnehin kein Vergnügen. Mit Hilfe der ELER-Förderung wurde schließlich 2019 eine Mehrzweckhalle geplant und gebaut. Nicht nur die Metallbaumaschinen fanden hier ihren Platz, jetzt konnte auch die Serienproduktion in einem professionellen Umfeld beginnen. Darüber hinaus hat der Entwickler die Produktpalette erweitert, kann auf spezielle Kundenwünsche eingehen und auch neue Produkte entwickeln. Unter den jetzigen Produktionsbedingungen können beispielsweise Keimmaschinen, Saatgutimpfmaschinen und Wurmbeeten hergestellt werden – auf Wunsch des Kunden auch aus lebensmittelgerechtem V4A-Stahl. Produkte, die vor allem für die ökologische und nachhaltige Landwirtschaft von Interesse sind.

Produktpalette erweitert und Stückzahlen verdoppelt

Die Drehsiebmaschinen in unterschiedlichen Größen aus Buchholz im Fläming sind ideal für ein einfaches, sauberes, sicheres und schnelles Trennen von Verunreinigungen – beispielsweise aus Trassmehl, Erde, Wurmhumus (Wurmerde), Hackschnitzel, Kompost, Baurecycling oder Baugrubenaushub.

Schon jetzt haben sich die Stückzahlen, die Heiko Brandenburger an seine Kunden in ganz Europa ausliefert, verdoppelt. Alle Drehsiebmaschinen werden in Handarbeit hergestellt, sind CE-zertifiziert und haben für die Berufsausbildung von der Sozialversicherung für Landwirtschaft, Forsten und Gartenbau das Siegel für sicheres und ergonomisches Arbeiten erhalten. Mehr unter www.drehsiebmaschinen.de oder auf der BraLa in Paaren/Glien im Mai 2020.

Projektlaufzeit 2018–2020

Bewilligte Mittel für den Bau einer Mehrzweckhalle für Drehsiebmaschinen und Außenanlagen.

Gesamtinvestition:	173.725 €
Förderfähige Investitionen:	145.987 €
Zuwendung:	65.694 €
davon aus ELER-Mitteln:	52.555 €
davon aus Landesmitteln:	13.139 €

Förderrichtlinie:

Richtlinie des Ministeriums für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz über die Gewährung von Zuwendungen für die Förderung der ländlichen Entwicklung im Rahmen von LEADER.

Dieses Projektblatt wird mit Mitteln aus der Technischen Hilfe vom Europäischen Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums kofinanziert.

Zuwendungsempfänger:

Drehsiebmaschinen Brandenburger
Heiko Brandenburger
Niemegker Weg 1 · 14823 Rabenstein-Fläming OT Buchholz
Tel.: +49 (0) 33843 92 02 10 · www.drehsiebmaschinen.de

Anlage zum Sieben von Wurmhumus und Würmern ausgestattet mit drei hintereinander angebrachten Siebgrößen, Big-Pack-Halterungen, Wellengitter-Reinigungsbesen, stufenlose Drehzahlregelung der Siebtrommel und einem Separationstrichter.



Ministerium für Landwirtschaft,
Umwelt und Klimaschutz
Verwaltungsbehörde ELER

Henning-von-Tresckow-Straße 2–13
14467 Potsdam
Tel.: +49 (0) 331 866-7701

eler.brandenburg.de
eler-echteinfach.de
mluk.brandenburg.de