



Gemeinsam für mehr Vielfalt
in der Agrarlandschaft

Demonstrationsbetrieb Vorpommern





Strukturreicher Blühstreifen an Maisschlag

Der Betrieb

Die **Agrargesellschaft am Landgraben Zinzow mbH** in Vorpommern baut auf über 500 Hektar Zuckerrüben, Raps, Mais und Wintergetreide an.

Im Rahmen des Projektes F.R.A.N.Z. werden auf dem Demonstrationsbetrieb verschiedene biodiversitätsfördernde Maßnahmen umgesetzt. Diese schaffen Lebensräume für typische wildlebende Tier- und Pflanzenarten der Agrarlandschaft.



Unser Ziel ist es, die biologische Vielfalt unserer Kulturlandschaft durch eine nachhaltige und wettbewerbsfähige Landwirtschaft zu erhalten und zu fördern. Als aktiver Landwirt und Jäger bin ich an einer artenreichen Natur besonders interessiert.





Welche Maßnahmen werden umgesetzt?

Die angelegten Maßnahmen verfolgen drei Ziele: Sie müssen naturschutzfachlich sinnvoll, praxistauglich und wirtschaftlich tragfähig für den Betrieb sein.

Zu den bereits umgesetzten Maßnahmen zählen u.a.:

Strukturreiche Blühstreifen mit niedrigwüchsiger Blütmischung und langanhaltender Blühphase bieten Nahrung und Lebensraum für Insekten und Wildtiere

Feldlerchenfenster als Landeplätze für Feldlerchen und Rückzugsort für andere Wildtiere und Feldvögel

Feldvogelinseln als Brut-, Nahrungs- und Deckungshabitat für bodenbrütende Feldvögel

Brachflächen mit lückiger Vegetation bieten Nahrung und Schutz für wildlebende Tierarten



Lesesteinhaufen



Brachfläche

Ansprechpartner

Der Demonstrationsbetrieb in Mecklenburg-Vorpommern wird betreut von der **LMS Agrarberatung GmbH** und dem **Landesbauernverband Mecklenburg-Vorpommern**. Sie übernehmen die Betreuung, die naturschutzfachliche Beratung des Betriebes sowie die organisatorische Projektarbeit. Der Landesbauernverband ist Ansprechpartner für Presseanfragen.



Anna Pfannenber
LMS Agrarberatung GmbH

T 0381 – 87 71 33 57
F 0381 – 87 71 33 70
M apfannenberg@lms-beratung.de



Frank Schiffner
Bauernverband
Mecklenburg-Vorpommern

T 0395 – 42 12 484
F 0395 – 42 12 486
M schiffner@bv-mv.de

Ein Projekt von



Wissenschaftlich begleitet durch



Das Projekt wird ressortübergreifend unterstützt. Die Förderung erfolgt mit Mitteln der LR, mit besonderer Unterstützung des BMEL und der BLE sowie durch das BfN mit Mitteln des BMU.



Weitere Informationen unter:
www.franz-projekt.de

Titel: Strukturreicher Blühstreifen
Bildmaterial: © Anna Pfannenber &
Frank Schiffner