

**Rapid**  
Macht's einfach.

# Biodiversität

## Erhalten und Pflegen





A damselfly with a blue and black body and transparent wings is perched on a bright yellow stem. The background is a solid, vibrant green. The damselfly is positioned on the right side of the frame, facing right. The yellow stem runs diagonally from the bottom left towards the middle right. The damselfly's body is segmented, with a prominent white band near the tail. Its wings are spread out, showing a delicate network of veins. The overall composition is clean and minimalist, emphasizing the natural elements.

**Vielfalt bewahren - Biodiversität fördern.  
Für unsere gemeinsame Zukunft.**

## Warum ist Biodiversität für uns so wichtig?

Es geht um unsere Lebensgrundlagen, die Natur und ihre Ökosysteme. Weil wir als Menschen in und mit ihr leben. Jetzt und in Zukunft. Deshalb brauchen wir eine lebenswerte Umwelt. Eine Intakte Flora und Fauna, Artenvielfalt. Mehr bestäubende Insekten, mehr natürliche Schädlingsbekämpfer, gesündere Böden, intakte ökologische Strukturen – die biologische Vielfalt, also Biodiversität ist die Basis für all das. Biodiversität ist von entscheidender Bedeutung für das Funktionieren der Ökosysteme und für das menschliche Wohlergehen. Dazu gehören außer uns nicht nur Tiere, sondern auch Pflanzen und Mikroorganismen, wie Pilze, Bakterien und Mikroalgen, die im und über dem Boden leben. Für diesen Boden bauen wir unsere Maschinen.

Erfahren Sie auf den folgenden Seiten etwas mehr über uns

**Rapid**

 **brielmaier**

**RoboFlail**





Mit den Mähraupen und Einachsern der Rapid-Gruppe und den austauschbaren Anbaugeräten können ganze Prozessketten abgebildet werden. Von der Grundräumung über die Bodenvorbereitung bis hin zum Mähen und Abräumen wird nur ein Grundgerät benötigt. Dadurch kann die Maschine ganzjährig genutzt werden und ist somit effizient ausgelastet.

### **Grundräumung**

Mulchen als wichtige Vorarbeit zur Aufwertung der biologischen Vielfalt.



A misty landscape with tall grasses and trees under a blue sky. The scene is bathed in soft, golden light, suggesting early morning or late afternoon. The foreground is dominated by tall, yellowish-green grasses. In the background, a line of trees is visible, with a prominent evergreen tree in the center. The sky is a clear, bright blue with some light clouds. The overall mood is serene and natural.

# Rapid

Macht's einfach.

## **Bodenvorbereitung**

Umbrechen grundgeräumter Flächen und Saatbereitung mit Bodenfräse, Umkehrfräse oder Kreiselegge.

## **Mähen & Abräumen**

Mähen mit oszillierender Technik und Abräumen mit Pick-Up Technik schont Flora und Fauna. Die Belastung für Boden und Lebewesen wie Insekten oder Kleinsäugetiere und Pflanzenwelt ist gering und umweltverträglich.







# Rapid



## Natur als Kreislauf

Und die Rapid Monta mittendrin. Unsere Einachsgeräträger sind diesem Kreislauf perfekt angepasst. Durch insektenfreundliche und bodenschonende Pflege der Flächen erhalten wir die ganze Vielfalt der Fauna und Flora. Unsere Maschinen erzielen neben den positiven Effekten für Fauna und Flora zudem eine überdurchschnittliche Kosteneffizienz. Durch die Vielzahl an Anbaugeräten für die unterschiedlichsten Aufgaben und Geländeformen können wir die gesamten Prozessketten ganzjährig abbilden, die Grundgeräte erfahren dadurch eine maximale Auslastung und Wirtschaftlichkeit. Wann dürfen wir uns bei Ihnen vorstellen?



## ERFOLGSFAKTOREN

- **Vielzahl an Grund- und Anbaugeräten**
- **Solide, leichte und robuste Maschinen**
- **Emissionsarm oder auch komplett elektrisch**
- **Bodenschonende Bereifung in allen Größen**
- **Besonders schonende Technik durch Doppelmesser und flexible Zinken wie z.B. beim Multitwister**
- **Für jeden Einsatz das optimal passende Gerät**











## Zu Lande und im Wasser

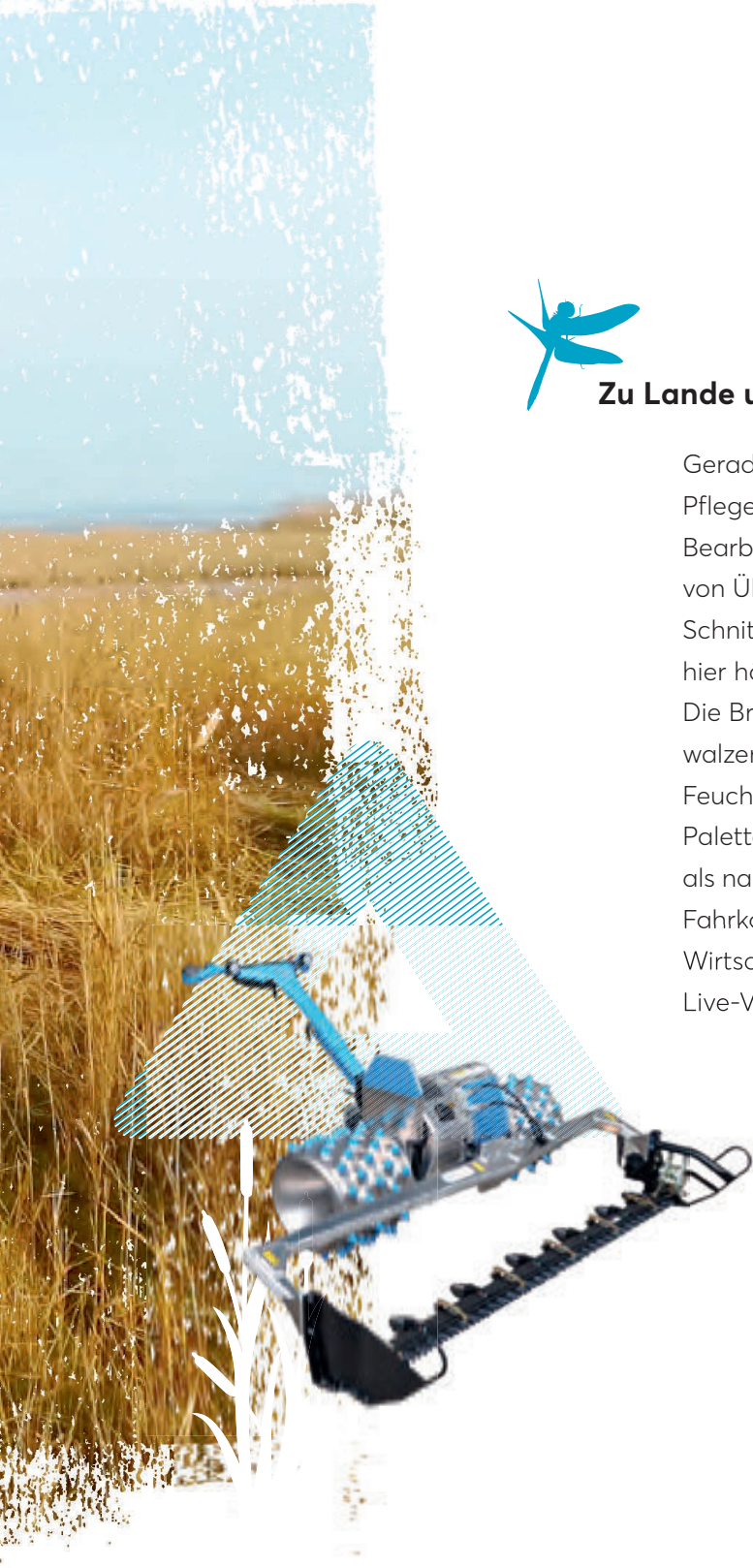
Gerade in Landschaftsschutzgebieten und bei der Pflege von Feuchtwiesen ist eine besonders sensible Bearbeitung von großer Bedeutung. Die Minimierung von Überfahrten, des Bodendrucks sowie ein perfekter Schnitt samt schonender Aufnahme des Mähguts hat hier höchste Priorität.

Die Brielmaier mit ihren besonders breiten Stachelwalzen bewährt sich gerade auch in anspruchsvollen Feuchtwiesen. Ihre hohe Wendigkeit sowie die breite Palette an Anbaugeräten erweist sich für diese Aufgaben als nahezu prädestiniert. Und das alles bei ausgeprägtem Fahrkomfort, Wartungsfreundlichkeit und einer hohen Wirtschaftlichkeit. Gerne überzeugen wir Sie bei einer Live-Vorführung vor Ort.



### ERFOLGSFAKTOREN

- **Leichte und dennoch kräftige Maschine**
- **Queraufbau für maximale Balance und optimaler Gewichtsverteilung in allen Lagen**
- **Großvolumige Bereifung für geringsten Bodendruck**
- **Hohe Schlagkraft durch groß dimensionierte Anbaugeräte**
- **Angenehmer Fahrkomfort durch klappbares Trittbrett und ausziehbares Holm**









# RoboFlail

## Minimal ist manchmal immer noch zuviel

Soll der menschliche Fußabdruck maximal reduziert werden, sind unsere ROBOFLAIL Funkraupen die optimale Lösung. Durch intelligente Funktionen und technische Raffinessen ermöglichen Sie eine besonders schonende Pflege ohne das Betreten sensibler Zonen.

ROBOFLAIL Raupen haben dabei ebenso die Wirtschaftlichkeit wie die Wartungsfreundlichkeit im Blick. Gerne zeigen wir Ihnen, wie Sie ROBOFLAIL für ihre Projekte und Aufgaben gewinnbringend einsetzen können.

### ERFOLGSFAKTOREN

- **Raupenfahrwerke mit Wenderollen passen sich jedem Untergrund optimal an**
- **Alle Anbaugeräte der KAT 1 Kategorie möglich**
- **Solide, robuste und langjährig bewährte Motoren**
- **Unkomplizierte Einsätze zur Offenhaltung der Landschaft**
- **Durch Funkfernsteuerung Pflege besonders sensibler Bereiche ohne deren Betreten möglich**







## Augen auf beim Mäherkauf

**Rapid**  
Macht's einfach.

Maschinen zum Erhalt und Förderung  
der Biodiversität für

Sonderflächen  
Ausgleichsflächen  
Blühstreifen-/inseln  
Landschaftspflege  
Landschaftsschutzgebiete  
Feuchtwiesen  
Parkflächen  
Kommunale Grünflächen

Kontaktieren Sie uns:

**Rapid Technic GmbH**  
Zeppelinstr. 1  
88693 Deggenhaustal / Menzwangen  
Telefon: +49 7546 92 37 50  
[www.rapid-technic.de](http://www.rapid-technic.de)  
[info@rapid-technic.de](mailto:info@rapid-technic.de)