



Vegetationspflege an Gewässern.

REFORM 

T E C H N I K I N B E S T E R F O R M



**Ein ungepflegter Damm birgt
gleich mehrere Risiken.**



**Ein regelmäßiger Schnitt bietet Sicherheit
und garantiert eine funktionsfähige Grasnarbe.**

REFORM

Bedeutung einer angepassten Vegetationspflege an Gewässern.

Eine funktionsfähige Grasnabe bei **Dämmen und Deichen** trägt wesentlich zur Standsicherheit bei. Begrünte Böschungflächen sind notwendig um Erosion zu vermeiden. Aus diesem Grund ist ein regelmäßiger Schnitt wichtig, um günstige Pflanzengesellschaften zu erhalten.

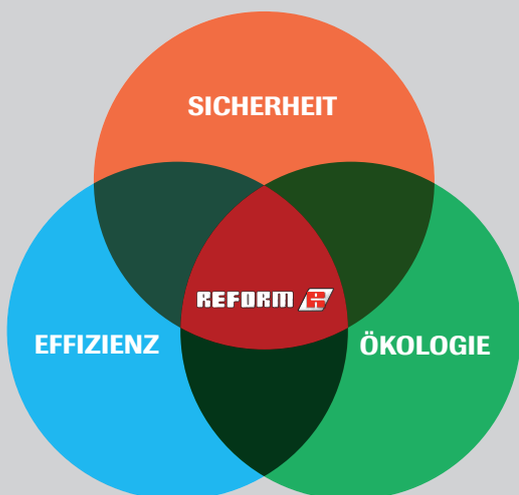
Zur Pflege des **Uferbewuchses** von Wiesen und höher wachsenden Pflanzen ist eine angepasste Mahd erforderlich, um den Vegetationsbestand zu steuern. Um den Abtrieb des Mähgutes bei Hochwasser zu vermeiden und den Nährstoffgehalt des Bodens zu verringern, wird das Mähgut abtransportiert. Bei höher wachsenden Pflanzen wird durch die Mahd eine Verbuschung verhindert. Hierbei werden bereits verbuschte Flächen durch Schlegelmaßnahmen wieder bewirtschaftbar gemacht.

(Quelle: Lebensministerium Österreich, Wasserwirtschaftsamt Salzburg)

Die jeweiligen Gestaltungsziele bei Gewässern werden mit REFORM **effizient, ökologisch und sicher** erreicht.



Das REFORM Prinzip



Sicherheit

Stabile Ausgleichsflächen und gepflegte Ufer gewährleisten jederzeit den Wasserabfluss. REFORM ermöglicht sicheres Arbeiten bei der Vegetationspflege.

Effizienz

Mit einer zeitsparenden Bewirtschaftung wird die Wirtschaftlichkeit verbessert. Zudem trägt die REFORM-Ganzjahresnutzung zur Steigerung der Rentabilität bei.

Ökologie

Die Erhaltung des Artenreichtums an Gewässern wird durch eine bodenschonende Bewirtschaftung erreicht. REFORM liefert besonders ökologische Lösungen für verschiedenste Anforderungen.



Northumbrian Water and the Environment Agency (UK):

„Für uns hat sich gezeigt, dass REFORM für den Ganzjahreseinsatz geschaffen ist. Wir nutzen den Metrac für verschiedenste Anwendungen wie Mulchen, Holzerkleinerung und -transport sowie Winterdienst. Die Fahrzeuge sind die ideale Kombination aus kompakter Größe, Kraft und Ganzjahrestauglichkeit.“



Marchschutzdamm-Wasserverband Marechegg-Zwerndorf (AT)

„Mit dem REFORM Metrac pflegen wir den Hochwasserschutzdamm am rechten Ufer der March mit einer Länge von ca. 35 km. Je nach Vegetationsbestand führen wir den Schnitt 2- bis 3-mal im Jahr durch. Wir verwenden den Metrac mit Scheibenmäherwerk, Front- und Auslegeschlegelmäherwerk sowie Heckdoppelmessermäherwerk.“

REFORM

Vielseitige Anwendungen in der Wasserwirtschaft.

Mulchen

Um den Vegetationsbewuchs zu steuern werden häufig Schlegel- bzw. Mulchgeräte eingesetzt. REFORM verfügt über eine umfangreiche Auswahl verschiedenster Mulcher für Einachs- und Zweiachsmäher sowie Forstmulcher für die Bewirtschaftung von Unterholz.



Metrac H8 X mit Schlegelmäher



Mounty 110 V mit Forstmulcher



Einachser M14 mit Schlegelmähwerk

Mähen

REFORM liefert abgestimmte Mähkombinationen für alle Fahrzeuge. Zur Pflege einer geschlossenen Grasnarbe werden vorwiegend Scheibenmähwerke und Mähbalken eingesetzt.



Metrac G4 X mit Scheibenmähwerk



Einachser RM25 mit Portalmähwerk



Mounty 110 V mit Scheibenmähwerk

Aufnahme

Für die Aufnahme des Mähgutes bietet REFORM mit dem eigenen Aufbau- und Ladewagen die optimale Lösung. Mit dem REFORM-Muli ist eine Mahd mit gleichzeitiger Aufnahme in einem Arbeitsschritt möglich.



Muli T10 X mit Vielschnittladewagen



Muli T8 S mit Mähwerk und Vielschnittladewagen



Muli T7 S mit Vielschnittladewagen

Nachsaat

Für die Erhaltung einer geschlossenen Grasnarbe am Damm bzw. Deich werden Säegeräte eingesetzt. Mithilfe der REFORM-Fahrzeuge kann eine Nachsaat der Dämme optimal durchgeführt werden.



Metrac H8 X mit Saatgerät



Metrac H7 X mit Saatgerät



Metrac H8 X mit Saatgerät

Zusatzanwendungen

Die Vielseitigkeit der REFORM-Fahrzeuge garantiert eine effiziente Ganzjahresnutzung. Das breite Produktsortiment von geprüften Anbaugeräten garantiert eine wirtschaftliche Anwendung für unterschiedliche Einsätze.



Moutny 110 V mit Frontlader



Muli T10 X mit Laubsauger



Metrac H8 X mit Schneepflug



Deichmeisterei Budenheim (DE):

„Wir sind zuständig für die Unterhaltung der Hochwasserschutzeinrichtungen mit einer gesamten Deichlänge von 120 km. Mit dem Fuhrpark aus dem Hause REFORM - wir verfügen über 10 Metrac und 4 Muli - können wir alle anfallenden Arbeiten wie Mulchen, Mähen, Kreiseln, Schwaden, Aufnehmen und Transportieren bodenschonend erledigen. Wir haben alles aus einer Hand, was sich bei der Adaption von Anbaugeräten und auch bei Service- und Reparaturarbeiten bewährt.“



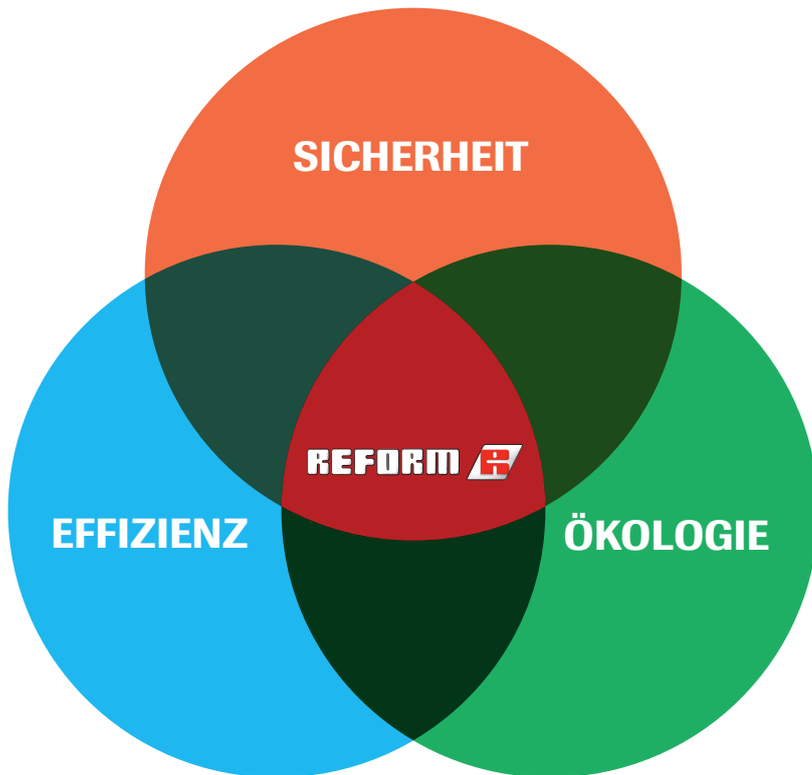
Wim van Breda BV (NL)

„Die Niederlande sind seit jeher vom Wasser geprägt. Die Fläche der Niederlande beträgt insgesamt 41500 km², von denen stolze 7700 km² von Wasser bedeckt sind. Die 3 wichtigsten Flüsse sind der Rhein, die Maas und die Schelde. Sie strömen westwärts, verzweigen sich mehrmals und münden schließlich in die Nordsee. Wir sind stolz darauf, seit 30 Jahren exklusiver REFORM Partner für die Niederlande zu sein. Mit REFORM haben wir einen starken Partner für die Mähetechnik an unserer Seite.“

REFORM

Die Lösung für die Wasserwirtschaft

Die jeweiligen Gestaltungsziele bei Gewässern werden mit REFORM **effizient, ökologisch und sicher** erreicht:



Sicherheit

Die einfache Bedienung und Wendigkeit gewährleisten jederzeit höchste Sicherheit am Hang. Aufgrund des niedrigen Schwerpunktes der Fahrzeuge können auch steile Flächen optimal bewirtschaftet werden.

Effizienz

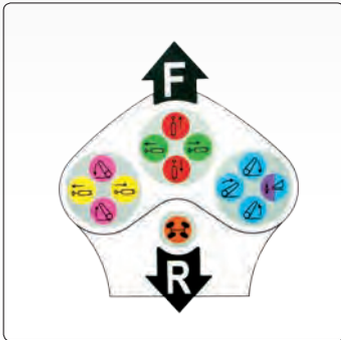
Mit einer zeitsparenden Bewirtschaftung wird die Wirtschaftlichkeit verbessert. Zudem trägt die REFORM-Ganzjahresnutzung zur Steigerung der Rentabilität bei.

Ökologie

Aufgrund der leichten Bauweise von REFORM-Fahrzeuge wird der Untergrund geschont. Die Grasnarbe bleibt damit bei feuchtem sowie trockenen Bedingungen erhalten.

Sicher, Effizient, Ökologisch





Ergonomie

Um in jeder Situation sicher und ergonomisch zu arbeiten, verfügen REFORM-Fahrzeuge über eine einfache Bedienung. Die Übersichtlichkeit auf die Anbauräume, praktische Außenbetätigungen und der geräumige Innenraum bieten Komfort und Sicherheit.



Wendigkeit

Vier Lenkungsarten garantieren beste Wendigkeit im steilen Gelände sowie an engen Stellen. Aufgrund der kompakten Anbausituation und dem kurzem Radstand sind Richtungswechsel auf kleinstem Raum jederzeit möglich.



Vielseitigkeit

Durch die verschiedenen Anbauräume können die Fahrzeuge das ganze Jahr über optimal genutzt werden. Um für jede Anwendung gerüstet zu sein kann der Antrieb hydraulisch oder mechanisch erfolgen.



Leichte Bauweise

Das geringe Eigengewicht der Fahrzeuge bietet Sicherheit in allen Situationen. Der optimierte Aufbau des Antriebes sorgt für beste Leistung im Transport- und Arbeitseinsatz.



Hangtauglichkeit

REFORM-Fahrzeuge zeichnen sich durch einen niedrigen Schwerpunkt aus, um die höchste Hangtauglichkeit zu erreichen. Die Hundeganglenkung erhöht die Hangtauglichkeit zusätzlich und sorgt für sicheres Arbeiten am Hang.



Umweltschonend

Die Verwendung der neuesten Motorgenerationen sowie Biohydrauliköle (optional) schonen die Umwelt. Der hohe Wirkungsgrad von Fahrtrieb und Zapfwelle gewährleistet maximale Leistung bei geringen Emissionen.



Bodenschonung

Das optimale Verhältnis aus leichter Bauweise und Robustheit wirkt sich positiv auf den Untergrund aus. Die spurtreue Lenkung sowie die große Auswahl an Bereifungsvarianten schonen den Boden bei nassen sowie trockenen Verhältnissen.



Schlagkräftigkeit

Umfangreiche Gerätekombinationen ermöglichen eine große Flächenleistung. Mäh-, Lade- und Transportarbeiten können in einem Arbeitsschritt effizient durchgeführt werden. Kurze Umbauzeiten von Arbeitsgeräten erhöhen zusätzlich die Effizienz.



Die Spezialisten...





...in der Wasserwirtschaft





REFORM – der starke Partner.

Seit 1910 anerkannter Spezialist in Kommunaltechnik, Wasserwirtschaft, Intensivrasenpflege, Garten und Landschaftsbau. Innovative, hochwertige Lösungen helfen eine lebenswerte Umwelt zu erhalten. Mit unseren Kunden pflegen wir eine langfristige vertrauensvolle Partnerschaft. REFORM ist der Spezialist im Steilhang. Somit genießen Sie größtmögliche Sicherheit im Extremeinsatz. REFORM Geräte

zeichnen sich durch kompakte Bauweise, niedriges Eigengewicht und exzellente Bodenschonung aus. Die bewährte REFORM-Allradlenkung ermöglicht enorme Wendigkeit auf engstem Raum. REFORM ist der Partner für den Ganzjahres-einsatz und bietet speziell auf Ihre Bedürfnisse zugeschnittene Lösungen.



Ihr Reform-Partner

REFORM-WERKE

Bauer & Co Gesellschaft m.b.H.
Haidestraße 40, A-4600 Wels
FN 139380 x, Landesgericht Wels
Tel. 0043 / 7242 / 232 - 0
Fax 0043 / 7242 / 232 - 4
www.reform.at
E-Mail: info@reform.at

AGROMONT AG

Postfach 142
Bösch 1
CH-6331 Hünenberg
Tel. 0041 / 41 / 784 20 20
Fax 0041 / 41 / 784 20 22
www.agromont.ch
E-Mail: info@agromont.ch



REFORM

www.reform.at