

# BESTELLSERVICE: UFOP-PUBLIKATIONEN



zur Unterstützung Ihrer Informationsarbeit für heimische Öl- und Eiweißpflanzen

## Multitalent Raps

Welche Vorteile hat der Raps für den Landwirt? Wieviel Raps wird angebaut und geerntet? Was wird alles aus Raps hergestellt?

Broschüre | Umfang: 12 Seiten | Format: DIN lang quer



Auch auf Englisch verfügbar

## Rapsmagazin

Das Verbrauchermagazin informiert über aktuelle Ernährungstrends mit Rapsöl, gibt Rezeptideen und Einblicke in Anbau und Verarbeitung von Raps. Im Fokus steht auch der Einsatz von Raps in Form von Biodiesel und dessen Beitrag zum Klima und Umweltschutz.

Magazin | Umfang: 32 Seiten |  
Format: DIN A4 | Erscheinungsdatum Mitte April



## Plakat Multitalent Raps

Daten und Fakten zum Rapsanbau, zur Verarbeitung und zu den Absatzmärkten.

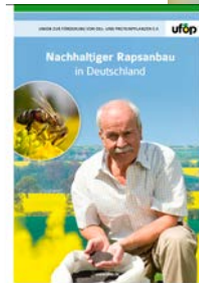
Plakat | Format: DIN A1



## Nachhaltiger Rapsanbau in D

Was ist gut fachliche Praxis beim Schutzgut Boden, Wasser, Klima und Luft sowie biologische Vielfalt? Um diese Fragen zu beantworten, werden in dieser Broschüre zehn verschiedene Nachhaltigkeitsindikatoren intensiv betrachtet und praxisrelevante Verbesserungspotenziale aufgezeigt.

Broschüre | Umfang: 36 Seiten | Format: DIN A4



## Wo wächst das Rapsöl?

11 Monate Rapsanbau anschaulich erklärt für Verbraucher.

Broschüre | Umfang: 8 Seiten | Format: DIN A5 quer



## Die Rapswurzel

Ein Blick unter die Erde mit Daten und Fakten rund um die Rapswurzel.

Flyer | Umfang: 4 Seiten | Format: DIN A5 quer



## Rapsöl Küche

Egal ob auf die Hand, als Vorspeise, zum Hauptgang oder als süßer Dessert – mit Rapsöl gelingen die 34 Rezepte immer.

Broschüre | Umfang: 56 Seiten |  
Format: 210 mm x 210 mm



## Eiweiß vom Acker

Alles Wissenswerte zum nachhaltigen Anbau und der Verwendung von Körnerleguminosen.

Flyer | Umfang: 8 Seiten | Format: DIN A5 quer



## Rapsöl entdecken

Infos zu Rapsöl und kaltgepresstem Rapsöl mit vielen Rezepten und interessanten Artikeln, die sich mit Aspekten von Züchtung, über Anbau und Herstellung bis zu Ernährungsphysiologie beschäftigen.

Magazin | Umfang: 48 Seiten | Format: DIN A5 quer



## Die Leguminosenwurzel

Die besondere Symbiose von Knöllchenbakterien und Leguminosen und die Leistungen der Körnerleguminosen im Anbau erläutert dieser Folder.

Flyer | Umfang: 4 Seiten | Format: DIN A5 quer



## zur Unterstützung Ihrer Informationsarbeit für heimische Öl- und Eiweißpflanzen

### Forderungen an die Politik

Die Broschüre stellt die agrar- und klimapolitischen Forderungen der UFOP vor und möchte damit Impulse für die politischen Beratungen setzen. Ziel ist es, dem heimischen Anbau von Raps und Körnerleguminosen eine wirtschaftliche Perspektive unter Weltmarktbedingungen zu ermöglichen.

Broschüre | Umfang: 24 Seiten | Format: DIN lang quer



### Biodiesel-Sachstandsbericht

Die jährlich aktualisierte Veröffentlichung informiert über die wichtigsten Aspekte der nationalen und europäischen Biokraftstoffpolitik sowie der Biodieselmärkte. Er umfasst die Kapitel „Biodiesel und Co.“, den Bericht der UFOP-Fachkommission sowie aktuelle nationale und europäische Biokraftstoffstatistiken.

Broschüre | Umfang: 44 Seiten | Format: DIN A4 | Erscheinungsdatum Mitte November



### Gute Gründe

Die Broschüre stellt dar, wie Biokraftstoffe helfen, die wichtigsten klima- und verkehrspolitischen Ziele zu erreichen.

Broschüre | Umfang: 28 Seiten | Format: DIN lang quer



### Bericht zur globalen Marktversorgung

Der europäische und globale Biomassebedarf für die Biokraftstoffproduktion im Kontext der Versorgung an Nahrung- und Futtermittelmärkten – 37 Infografiken zu Rohstoffversorgung, Nahrungssicherheit, Biokraftstoffen, Flächenverwendung und Preisentwicklungen.

Broschüre | Umfang: 56 Seiten | Format: DIN A5 | Erscheinungsdatum Mitte Januar



Auch auf Englisch verfügbar

### Deutschlands schönste Ölfelder

Produktion und Einsatz von Rapskraftstoffen und die Bedeutung für Ressourcen-, Klima- und Umweltschutz.

Broschüre | Umfang: 20 Seiten | Format: DIN A5 quer



### Freigaben der Nutzfahrzeughersteller

Viele Nutzfahrzeuge besitzen bereits die technischen Voraussetzungen für den Einsatz von Biodiesel. Die Broschüre gibt einen Überblick über freigegebene Nutzfahrzeuge, Motoren und den eingehaltenen Abgasstufen.

Broschüre / Umfang 16 Seiten / Format A5



### Web-Publikationen

Übersichts-Flyer zu allen UFOP-Publikationen, Studien und Berichten aus den Bereichen iLUC, THG-Bilanzierung und Biokraftstoffforschung.

Flyer | Umfang: 16 Seiten | Format: DIN Lang



### Praxisberichte

Die Broschüre stellt Betriebe aus der Land- und Forstwirtschaft dar, die aktiven Klimaschutz mit dem Einsatz von Biokraftstoffen betreiben.

Broschüre | Umfang: 32 Seiten | Format: DIN A5



### Branchenplattform Basisflyer

Verbände, Unternehmen und Institute aus den Bereichen Landwirtschaft und Landtechnik haben sich im Mai 2016 zur Branchenplattform „Biokraftstoffe in der Land- und Forstwirtschaft“ zusammengeschlossen. Dieser Flyer stellt die Plattform und ihre Ziele vor.

Flyer | Umfang: 8 Seiten | Format: DIN Lang



### 10 Gründe für Biokraftstoffe

10 überzeugende Gründe für den Einsatz von Biokraftstoffen in der Land- und Forstwirtschaft.

Broschüre | Umfang: 24 Seiten | Format: DIN lang quer



DER NEKTAR  
EINES HEKTARS RAPS  
REICHT AUS FÜR

## 40 KG RAPSHONIG

UND DIE POLLEN ERNÄHREN  
3 BIS 4 BIENENVÖLKER!



www.ufop.de

**NACHHALTIGER RAPSANBAU**

## WISSENS- WERT:

WERDEN KÜHE MIT RAPSKUCHEN  
GEFÜTTERT, VERBESSERT SICH DAS  
FETTSÄUREMUSTER IHRER MILCH.  
RAPSKUCHEN IST DER WERTVOLLE  
PRESSRÜCKSTAND, DER BEI DER  
HERSTELLUNG VON KALTGEPRESSTEM  
RAPSOÖL ENTSTEHT.



www.ufop.de

**NACHHALTIGER RAPSANBAU**

WISSEN SIE,  
WELCHE GEMEINSAMKEIT  
LACHS UND RAPSOÖL HABEN?  
BEIDE ENTHALTEN WERTVOLLE

## OMEGA-3- FETTSÄUREN.



www.ufop.de

**NACHHALTIGER RAPSANBAU**

WUSSTEN SIE, DASS  
DAS ÖL, WELCHES  
AUS DIESEM RAPSFELD  
ENTSTEHEN WIRD,  
BEI DER DEUTSCHEN  
GESELLSCHAFT FÜR  
ERNÄHRUNG AN  
ERSTER STELLE DER  
EMPFEHLENSWERTEN  
SPEISEÖLE  
STEHT?



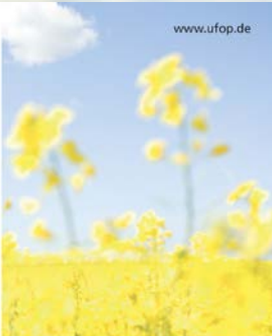
www.ufop.de

**NACHHALTIGER RAPSANBAU**

IM SCHNITT LIEFERT JEDER  
HEKTAR RAPS (100 x 100 m)  
BEI DER ERNTE

## 4.000 KG RAPSSAAT.

DARAUS ENTSTEHEN 1.800  
LITER RAPSOÖL UND 2.300 KG  
HOCHWERTIGES EIWEISS-  
FUTTERMITTEL. UND DAS AUS  
NUR 3 KG SAATGUT.



www.ufop.de

**NACHHALTIGER RAPSANBAU**

## EIWEISS VOM ACKER

Heimische Körnerleguminosen wie **Futtererbsen, Ackerbohnen** und **Süßlupinen** haben für die Tierfütterung eine wachsende Bedeutung. Sie sind eine wichtige **Eiweißquelle** und Alternative zu importierten Futtermitteln wie Sojaschrot.

Auch in der **Ernährung des Menschen** findet das Eiweiß dieser Pflanzen in **innovativen Lebensmitteln** zunehmend Verwendung.



www.ufop.de

**KRAFTQUELLE KÖRNERLEGUMINOSEN**

## ACHTUNG SUPERWURZELN!

Was Sie auf diesem Feld sehen, sind heimische Körnerleguminosen. Was Sie auf den ersten Blick nicht sehen, sind die **Knöllchenbakterien** an den Wurzeln von **Ackerbohnen, Futtererbsen** und **Blauen Süßlupinen**.

Mit dieser einzigartigen Symbiose zwischen Knöllchenbakterien und Leguminosenwurzeln werden bis zu **300 kg Stickstoff** je Hektar aus der Luft gebunden und als Nährstoff genutzt.



www.ufop.de

**EINZIGARTIGE KÖRNERLEGUMINOSEN**

Zur Verbraucherinformation direkt an den Feldern bietet die Union zur Förderung von Oel- und Proteinpflanzen e. V. (UFOP) je ein Set mit 5 Feldtafeln (Raps) und 2 Feldtafeln (Körnerleguminosen) an. Die Kunststofftafeln (5 mm) haben ein DIN A2-Format (594 × 420 mm), sind vierfach gelocht und für einen Kostenbeitrag von 30,00 EUR (Raps) und 12,50 EUR (Körnerleguminosen) pro Set (inkl. Versand zzgl. ges. MwSt.) erhältlich. Bitte nutzen Sie das Formular umseitig Seite für Ihre Bestellung.

# BESTELLFORMULAR

auch  
online unter  
[www.ufop.de/  
bestellformular](http://www.ufop.de/bestellformular)



Fax: 030/440388-20 | E-Mail: [info@ufop-mail.de](mailto:info@ufop-mail.de)

Bitte übersenden Sie mir kostenlos (max. 100 Exemplare/Medium)



- |                          |                          |   |
|--------------------------|--------------------------|---|
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Rapsmagazin   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Multitalent Raps“                          |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Plakat „Multitalent Raps“ DIN A1                      |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Nachhaltiger Rapsanbau in D“               |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Die Rapswurzel“                            |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Wo wächst das Rapsöl?“                     |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Rapsöl entdecken“ (Rezepte)“               |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Rapsöl Küche“ (Rezepte)“                   |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Eiweiß vom Acker“                          |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Die Leguminosenwurzel“                     |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Gute Gründe für Biokraftstoffe“            |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „UFOP-Forderungen an die Politik“           |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Biodiesel-Sachstandsbericht“               |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Deutschlands schönste Öfelder“             |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „UFOP-Bericht zur globalen Marktversorgung“ |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Flyer „Web-Publikationen“                             |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre : „Freigaben der Nutzfahrzeughersteller“    |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „10 Gründe für Biokraftstoffe“              |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Flyer „Branchenplattform Basisflyer“                  |
| <input type="checkbox"/> | <input type="checkbox"/> | Stück Broschüre „Praxisberichte“                            |

Bestellmengen bis zu 100 Exemplare je Broschüre/Plakat sind kostenfrei. Ihre Angabe des Einsatzzwecks (s. u.) ist Voraussetzung für den Versand.

Die Bestellmenge für das „Rapsmagazin“ und den „Biodiesel-Sachstandsbericht“ beträgt 25 Exemplare.

Größere Freimengen sind im Einzelfall möglich. Bitte senden Sie uns dazu eine E-Mail an [info@ufop-mail.de](mailto:info@ufop-mail.de). Kostenfreie Bestellungen sind bis zu zweimal im Jahr möglich.

Formular  
gültig bis  
31.12.2019

Bitte übersenden Sie mir kostenpflichtig

- |                          |  |
|--------------------------|--|
| <input type="checkbox"/> | Set(s) Feldtafeln RAPS zum Setpreis von 30,00 EUR zzgl. ges. MwSt. (1 Set = 5 Tafeln)              |
| <input type="checkbox"/> | Set(s) Feldtafeln KÖRNERLEGUMINOSEN zum Setpreis von 12,50 EUR zzgl. ges. MwSt. (1 Set = 2 Tafeln) |

Geplanter Einsatzzweck:

Lieferanschrift:

Firma: \_\_\_\_\_  
Name, Vorname: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_  
E-Mail, Telefon: \_\_\_\_\_

Rechnungsadresse (falls abweichend von der Lieferanschrift)

Firma: \_\_\_\_\_  
Name, Vorname: \_\_\_\_\_  
Straße: \_\_\_\_\_  
PLZ, Ort: \_\_\_\_\_