

Aktiounen vum Ministère fir Ëmwelt, Klima
an nohaltig Entwécklung mat de Gemengen,
der Chambre des Métiers an der Chambre de Commerce

CIRCULAR ECONOMY IN DER LANDWIRTSCHAFT

**Tierzucht - Pflanzenbau -
Gemüseanbau - Dienstleister**



**Kostenlose
Abfallwirtschaftsberatung
für Landwirtschaftsbetriebe**

**Info: Patricia Da Mota
Tel. 488 216 222
E-mail: patricia.damota@sdk.lu**

SDK RESSOURCEN
INNOVATION
NOHALTEGKEET
CIRCULAR ECONOMY
SuperDrecksKëscht®



Abfallwirtschaftskonzept

SDK® - Ihr Partner in der Landwirtschaft
In Zusammenarbeit mit dem Maschinenring

Informationen :

sdk.lu

Kontakt :

info@sdk.lu

Weitere Infos :



Abfall in der Landwirtschaft

Lange war es in der Landwirtschaft noch möglich, weitgehend geschlossene Kreisläufe zu erhalten und Abfälle im Betrieb zu minimieren. Aber auch hier haben Kunststoffe und Verpackungen Einzug gehalten und bei der Instandhaltung von Gebäuden und Maschinen fallen Produkte wie Altmetalle, Elektroteile, Leuchtmittel oder Altöle an. Oft liegen die Mengen weit über dem, was in ländlichen Privathaushalten üblich ist.

Unterstützung für Betriebe

- **Tipps zur ökologischen Behandlung und Lagerung von Abfallprodukten, Vermeidungstipps**
- **Beratung, Information und Weiterbildung z.B. in Zusammenarbeit mit dem MBR (Maschinenring) und der ASTA**



Mit Abfall richtig umgehen

- **Dokumentation und Zertifizierung mit dem Label SuperDrecksKëscht® für Betreiber**
- **Öffentlichkeitsarbeit für Labelbetriebe**



Richtig sammeln und sortieren

- **Organisation der Agrarfoliensammlung in Zusammenarbeit mit ASTA und Maschinenring**



Das Rücknahmesystem AgriRecover nimmt jährlich/zweijährlich am Jahresende Verpackungen und Reste von Pflanzenschutz- und Düngemittel an. Infos zu Terminen und Sammelstellen: www.agrirecover.eu.

Das Label

- Gütezeichen für umweltgerechte Abfallwirtschaft, zertifiziert nach der Norm DIN EN ISO 14024
- Auszeichnung für Unternehmen wie Landwirtschaftsbetriebe, die durch Umsetzung des Konzepts SDK® für Betreiber einen aktiven Beitrag zum Schutze der Umwelt durch ein modernes Abfallmanagement leisten.



Durch ökologische Abfallwirtschaft Kosten sparen:

- Umsetzung eines Abfallwirtschaftskonzeptes
- Durchführung von Abfallvermeidungs- und -verringermassnahmen
- Getrennte Erfassung der Abfallprodukte



70

landwirtschaftliche Betriebe
wurden schon beraten



davon sind

43

bereits
angeschlossen



wobei

13

mit dem SDK®
Label ausge-
zeichnet wurden

Die SDK® bietet
auch Weiterbil-
dungskurse
zum Thema
Abfallwirtschaft
und Abfallver-
meidung an.

Fragen ?

Kontaktieren Sie
patricia.damota@sdk.lu

Entsorgung

Problemprodukte aus landwirtschaftlichen Betrieben können gratis über die SDK® für Bürger abgewickelt werden, wenn bestimmte Mengen nicht überschritten werden.

Informationen :

sdk.lu

Kontakt :

info@sdk.lu

Abwicklungsmöglichkeiten für Problemprodukte aus landwirtschaftlichen Betrieben über die SDK® für Bürger

Kleimengen
*

Altöl (Kleingebinde)



30 l * Datenträger



30 l *

Elektrokleingeräte



30 l *

Energiesparlampen



30 l *

Glüh- und Halogenlampen



30 l *

Leuchtstofflampen



30 l *

Medikamente



30 l *

Öl- und Dieselfilter



30 l * Ölverschmutzte
Produkte



5
Stück* Schadstoffverpackungen



30 l * Schadstoffverpackungen
Pestizide



30 l * Spritzen, Kanülen



30 l * Tonerkartuschen,
Tintenpatronen



30 l * Trockenbatterien



30 l * Pestizide



30 l * Düngemittel



Altöl:
400 l (in Fässern > 30 l)
1 mal pro Jahr kostenlos
(Abpumpen)
Bitte Termin vereinbaren:
Tel: 488 216 - 1

* über die mobile Sammlung
der SuperDrecksKëscht® für
Bürger :
4x im Jahr kostenlos
(Mengenbegrenzung)

oder

über Ihr Recyclingzentrum

Kunststoffe im landwirtschaftlichen Betrieb

Erst Vermeidung, dann Verwertung !

Informationen :

sdk.lu

Kontakt :

info@sdk.lu



Sammelkampagne im Frühjahr

Im Auftrag des Ministeriums für Landwirtschaft und in Zusammenarbeit mit dem Maschinenring, organisiert die SuperDrecksKëscht® im Frühjahr jeden Jahres eine Sammlung von Silo- und Stretchfolien. Seit 2017 werden auch Unterziehfolien, Netze, Schnüre und gebrauchte Big-Bags eingesammelt.

Folien getrennt und sauber sammeln

- Trennung in Stretch- und Silofolien, da diese nicht gemeinsam verarbeitet werden können !
- Störstoffe wie Sand, Altreifen, Kunststoffsäcke, Kanister vermeiden !
- Ebenso Eisenstangen, Steine oder Tierkadaver vermeiden !

Unterziehfolien - Netze - Schnüre - gebrauchte Big-Bags

- Die Sammlung muss in sauberen, ungebrauchten BigBags erfolgen. Diese sind beim MBR Lëtzebuerg und im Handel erhältlich.
- Die 4 Fraktionen bitte getrennt sammeln und anliefern !

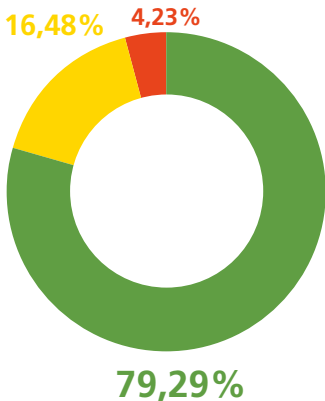


Die Verwertung

Grobe Zerkleinerung → Vorwäsche → Zerkleinerungsstufe 2 → Entfernung der restlichen Verunreinigungen → Trocknung → Herstellung von Polyethylen-Regranulat

Agrarfolien (Silo, Stretch) - Ressourcenpotential

www.ressourcenpotential.com



Produktempfänger:

Hein Déchets, L-5405 Bech-Kleinmacher
www.heingroup.lu

AFA Nord, D-24594 Hohenwestedt
www.afa-nord.de



- **Rohstoffpotential:**
 - Stoffliche Verwertung
 - Vorbereitung zum Wiedereinsatz
- **Energiepotential:**
 - Herstellung eines Ersatzbrennstoffes
 - energetische Verwertung
- **Beseitigung**
 - Deponierung
 - Verbrennung
 - Verluste

Rohstoffpotential:



Kunststoff (PE- Regranulat)



Sand



Metalle

Energiepotential:



Kunststoffe

Beseitigung:



Schlämme



Kreislaufwirtschaft - neue Rohstoffe

So wird ein Sekundärrohstoff produziert, der für die Herstellung neuer Produkte (wie z.B. PE-Säcke, Agrarfolien) genutzt werden kann.

Verwertung - Qualität und Nachhaltigkeit

- Getrennte Verarbeitung dünnwandiger Stretchfolien und Silofolien
- Permanente Qualitätsüberwachung
- Kreislaufführung des Waschwassers

Die SDK®
Was sind wir ?
Wer sind wir ?

We go further if you go with us.

Informationen :

sdk.lu

Kontakt :

info@sdk.lu

SDK RESSOURCEN
INNOVATION
NOHALTEGKEET
CIRCULAR ECONOMY
SuperDrecksKëscht®



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable

Administration de l'environnement



**CHAMBRE
DES METIERS**
Luxembourg

Die SuperDrecksKëscht® in Luxemburg ist eine Aktion des Ministeriums für Umwelt, Klima und nachhaltige Entwicklung in Zusammenarbeit mit den Gemeinden, der Handwerkskammer und der Handelskammer im Rahmen der nationalen Abfallwirtschaft.

Ressourcen - Innovation - Nachhaltigkeit - Circular Economy - diese vier Werte bestimmen die Aktivitäten der SuperDrecksKëscht®.

Die SDK® ist eine Marke, die im Rahmen der Abfallwirtschaftsaufgaben des Luxemburger Staates entwickelt wurde. Sie basiert auf der von der EU vorgegebenen Strategie. Dies setzt die Vermeidung an erste Stelle, gefolgt von der Vorbereitung für die Wiederverwendung, dem Recycling und jeder anderen Verwertung (z. B. Energieverwertung) und zuletzt der Abfallentsorgung.

SuperDrecksKëscht® - Ihr Partner in der Landwirtschaft bei allen Fragen zu Abfalltrennung und Vermeidung

In Zusammenarbeit mit:



**Abfallkosten reduzieren und gleichzeitig
umweltfreundlich handeln!**