

Richtig Entsorgen: Problempflanzen, Schädlingsbefall & Pflanzenkrankheiten



Jakobs- und Wasserkreuzkraut

- / sehr giftig für Nutztiere (Pferde, Rinder)
- / giftig für Mensch und Tier

Entsorgung

/ Anlieferung jeweils luftdicht verpackt in handelsüblichen Säcken oder Big-Bags an folgenden Standorten:

- Vergärungsanlage Kempten Schlatt
- alle Wertstoffhöfe (nur einzelne Big-Bags)
- Müllheizkraftwerk Kempten
- Müllumladestation Lindau
- Müllumladestation Sonthofen

/ Kleinstmengen können über die Bio- und die Restmülltonne entsorgt werden

/ Pflanzen nach dem Ausgraben nicht offen liegen lassen, da sich die Samen auf diese Weise weiter verbreiten können

/ größere Mengen Mähgut werden nur balliert und nach vorheriger telefonischer Anmeldung in der Vergärungsanlage Kempten Schlatt zum aktuellen Preis angenommen

/ Mit Wurzelballen ausgestochene Pflanzen werden kostenfrei angenommen

Bärenklau

- / große, sehr unterschiedlich geformte, aber immer großflächige Fiederblätter, Blütendolde bis 20cm Durchmesser
- / Riesenbärenklau wird bis zu 3,5m hoch mit Blütendolden bis zu 50cm Durchmesser
- / invasive Art, deren Pflanzensaft zu verbrennungsartigen Verletzungen führen kann

Entsorgung

/ Anlieferung jeweils luftdicht verpackt in handelsüblichen Säcken oder Big-Bags an folgenden Standorten:

- alle Wertstoffhöfe (nur einzelne Big-Bags)
- Müllheizkraftwerk Kempten
- Müllumladestation Lindau
- Müllumladestation Sonthofen

/ Kleinstmengen können über die Restmülltonne in Säcke verpackt entsorgt werden

/ Hautkontakt mit der Pflanze unbedingt vermeiden, Schutz ausrüstung tragen!

/ von einem Kontakt betroffene Stellen sofort mit Wasser reinigen und vor Tageslicht schützen - beim Auftreten von Krankheitssymptomen unbedingt einen Arzt aufsuchen!





Feuerbrandinfizierte Pflanzenteile

- / hochinfektiöse, bakterielle Pflanzenkrankheit
- / Apfel, Birne, Quitte und Zwergmispel sind gefährdet
- / sehr gefährliche Krankheit für den landwirtschaftlichen und den privaten Obstanbau

Entsorgung

/ Anlieferung jeweils luftdicht verpackt in handelsüblichen Säcken oder Big-Bags an folgenden Standorten:

- alle Wertstoffhöfe (nur einzelne Big-Bags)
- Müllheizkraftwerk Kempten
- Müllumladestation Lindau
- Müllumladestation Sonthofen

/ Kleinstmengen können über die Restmülltonne in Säcke verpackt entsorgt werden

/ vor der Entsorgung größerer Mengen bitte mit dem ZAK Kontakt aufnehmen

Buchsbaumzünsler

- / ein aus Ostasien eingeschleppter Schmetterling, der 2006 erstmals in Deutschland nachgewiesen wurde
- / die Raupen des Buchsbaumzünslers schädigen durch Blattfraß die Pflanze bis hin zum Absterben

Entsorgung

/ Anlieferung jeweils luftdicht verpackt in handelsüblichen Säcken oder Big-Bags an folgenden Standorten:

- alle Wertstoffhöfe (nur einzelne Big-Bags)
- Müllheizkraftwerk Kempten
- Müllumladestation Lindau
- Müllumladestation Sonthofen

/ Kleinstmengen können über die Restmülltonne in Säcke verpackt entsorgt werden

/ Pflanzen nach dem Ausgraben oder Schneiden nicht über mehrere Stunden offen liegen lassen, da die Raupen sonst das Weite suchen und sich weiter verbreiten



Drüsiges Springkraut

- / einjährige, bis zu 3m hohe Pflanze, mit purpurroten, weißen und rosa Blüten
- / die Blätter sind gegenständig und bis zu 25cm lang
- / invasive Art, die sich über Samen ausbreitet

Entsorgung

/ Anlieferung unverpackt an folgenden Standorten:

- Vergärungsanlage Kempten Schlatt
- unverpackt, aber gegen Verflug der Samen gesichert
- Kompostierungsanlage Oberallgäu-Süd

/ Kleinstmengen können über die Biotonne entsorgt werden

/ um die Verbreitung des indischen Springkrautes einzudämmen, sollte es vor der Samenbildung abgemäht werden

Jederzeit bestens informiert

Weitere Auskünfte erhalten Sie hier:

Service-Center

0831 / 25282 - 0

zak@zak-kempten.de

www.zak-kempten.de



Du möchtest etwas entsorgen und weißt nicht wohin?

Unser Abfall ABC hilft intuitiv und schnell beim Finden des richtigen Entsorgungsweges.

