

Factsheet

Rohmaterialien / Pflanzen

Diese und viele weitere Rohmaterialien können zur Produktion von Biomasse-Pellets verwendet werden:

Eiweisshaltige Rohmaterialien / Pflanzen

- Bohnenabgang
- Hülsenfrüchteabgang
- Linsenabgang
- Sojabohnenabgang

Stärkehaltige Rohmaterialien / Pflanzen

- Getreideabgang
- Körnermaisabgang
- Weizenabgang
- Müllereiabgang
- Trester

Ölhaltige Rohmaterialien / Pflanzen

- Leinenabgang
- Rapsabgang
- Sojaabgang
- Sonnenblumenabgang

Harzhaltige Rohmaterialien / Pflanzen

- Fichten- und Tannennadeln
- Laub
- Sträucherhäcksel
- Unterwuchs

Faserreiche Rohmaterialien / Pflanzen

- Chinaschilf
- Flachs
- Hanf
- Stroh



Pellets unterschiedlicher Mischung im Forschungs- und Entwicklungszentrum

Weitere Rohmaterialien

- Champignon-Substrat
- Kompost
- Mist mit Einstreu
- Pferdemit
- Rasen- und Wiesenschnitt von Strassenböschungen
- Gärreste aus Biogasanlagen

Einzelne Rohmaterialien ergeben noch keine optimale Pellet-Qualität. Im Bioburn Forschungs- und Entwicklungszentrum erarbeiten wir für Sie die richtige Mischung und Dosierung.
