



Das Wichtigste auf einen Blick

Klasmann-Deilmann: Unsere Zahlen und Fakten



we make it grow



Geschäftsfelder im Überblick

K SUBSTRATES
Easy Growing

K SUBSTRATES
Select

K SUBSTRATES
Florabella®

K RAW MATERIALS
GreenFibre®

K RAW MATERIALS
TerrAktiv®

K RAW MATERIALS
Peat

K RAW MATERIALS
Fertilizers

K RAW MATERIALS
Additives

K ENERGY
Wood Chips

K SPECIAL APPLICATIONS
Containermulch

K SPECIAL APPLICATIONS
Animal Bedding

Geschäftsfelder

K SUBSTRATES

Kultursubstrate

- Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Kultursubstraten für den internationalen Produktionsgartenbau

Easy Growing – Die Bestseller

- Weltweit bewährte Rezepturen
- Kontinuierliche Qualität
- Vielfältige Anwendungsmöglichkeiten
- Sicherer Kulturerfolg
- Hohe Funktionalität
- Langfristige Lieferbarkeit

Select – Innovative Spitzenleistung

- Individuell abgestimmt auf die Anforderungen des jeweiligen Gartenbaubetriebs
- Spezialsubstrate für besonders häufig gefragte Pflanzkulturen in den jeweiligen Märkten
- Rezeptur an Pflanzkultur und Kulturverfahren angepasst
- Höchste Flexibilität für jede Anforderung
- Persönliche Beratung vor Ort
- Volle Unterstützung durch eigene Fachleute und Vertriebspartner in der ganzen Welt

Blumen- und Pflanzerden

- Entwicklung, Produktion und Vertrieb von Blumen- und Pflanzerden für den Endverbraucher

K RAW MATERIALS

Substratausgangsstoffe

- Gewinnung und Aufbereitung von Torfrohstoffen
- Herstellung von Grünkompost
- Herstellung von Holzfasern

Rohstoffhandel

- Handel mit Torfrohstoffen und alternativen Substratausgangsstoffen

Dünger und Additive

- Dünger
- Netzmittel

K ENERGY

Erneuerbare Energien und Nachwachsende Rohstoffe

- Anbau schnell wachsender Baumarten im Kurzumtrieb
- Holzhackschnitzel für eigene Holzfasieranlagen
- Herstellung und Vertrieb von NawaRo-Brennstoffen

K SPECIAL APPLICATIONS

Sonderlösungen für spezielle Anwendungen

- Containermulch
- Stalleinstreu

Anwendungsbereiche

Unser Sortiment an Substraten deckt die Vielfalt der Anwendungsbereiche im Gartenbau ab:



Jungpflanzen



Gemüse- und Obstanbau



Zierpflanzen



Baumschule

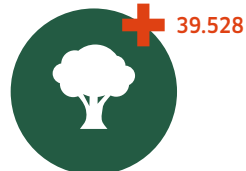


Garten- und Landschaftsbau

Jahresabschluss

	Produktion Kultursubstrate und Blumenerden in m ³	Gewinnung Torfrohstoffe in m ³	Produktion Holzfasern in m ³	Produktion Grünkompost in m ³
2015	3.349.251	3.338.710	138.528	93.142
2014	3.323.670	3.297.000	99.000	89.000

Veränderung in m³



	2015	2014	Veränderung
Umsatzerlöse in Mio. EUR	180,0	165,0	+ 15
Durchschnittliche Anzahl an Beschäftigten	961	948	+ 13

Beschäftigte







	2015	2014
Deutschland	364	368
Niederlande	38	38
Belgien	11	10
Frankreich	21	21
Österreich	2	2
Italien	6	6
Polen	9	9
Litauen	305	306
Lettland	108	104
Irland	73	63
Singapur	10	10
China	9	6
USA	5	5
Gesamt	961	948

Durchschnittliche Beschäftigtenzahlen.





Gewinnungs- und Produktionsstandorte

Land	Weißtorf-gewinnung	Schwarztorf-gewinnung	Kom-postierung	Holzfas-er-produktion	Herstellung von Kultur-substraten	Herstellung von Blu-menerden	Energie-torf-gewinnung	Biomasse aus KUP
 Deutschland	✓	✓	✓	✓	✓	✓		✓
 Litauen	✓	✓			✓		✓	✓
 Lettland	✓							
 Irland	✓			✓	✓			
 Niederlande				✓	✓			
 Belgien					✓			

Zertifizierungen

Die Maßstäbe, an denen wir uns messen lassen, setzen wir nicht selbst.

- Qualitäts- und Gütesicherung nach dem RHP-Produktzertifizierungsschema (RHP-PCS)
- Qualitätsmanagement gemäß ISO 9001
- Umweltmanagement gemäß ISO 14001
- Klimabilanz verifiziert nach ISO 14064
- Nachhaltigkeitsbericht entsprechend GRI-G4

Weitere Maßnahmen zur Qualitätssicherung unserer Produkte:

- Mitgliedschaft in der Bundesgütegemeinschaft Kompost e. V.
- Chargenanalysen aller Fertigprodukte in werkseigenen Laboren
- Analysen auf NPK und Spurenelemente bei den unabhängigen Instituten LUFA und Blgg
- Alle Bestandteile der Biosubstrate entsprechen dem Anhang II der VOEWG 2092 / 91, kontrolliert durch Grünstempel®



Vertrieb

Im Geschäftsjahr 2014 erstreckte sich unser Vertrieb von Kultursubstraten auf weltweit über 70 Länder.

Marktbezogene Vertriebsgesellschaften:

- Klasmann-Deilmann Benelux B. V.
- Klasmann-Deilmann France S.A.R.L.
- Klasmann-Deilmann Belgium N. V.
- Klasmann-Deilmann Austria GesmbH
- Klasmann-Deilmann Italia S.R.L.
- Neuhaus Italia S.R.L.
- Klasmann-Deilmann Polska sp. z o.o.
- Klasmann-Deilmann China Ltd.
- Deutsche Kompost Handelsgesellschaft mbH
- UAB Klasmann-Deilmann Bioenergy

Länderübergreifende Vertriebsgesellschaften:

- West- und Osteuropa: Klasmann-Deilmann Europe GmbH
- Nord- und Südafrika: Klasmann-Deilmann France S.A.R.L.
- Asien, Ozeanien und Mittlerer Osten:
Klasmann-Deilmann Asia Pacific Pte. Ltd.
- Nord-, Mittel- und Südamerika:
Klasmann-Deilmann Americas Inc.

Vertriebspartner:

- Eigenständige Vertriebsgesellschaften
- Langfristige Verträge und Partnerschaften
- Exklusiver Vertrieb in festgelegten Märkten

Logistik

Unsere Kultursubstrate sind weltweit verfügbar. Unseren Logistik- und Servicedienstleistungen kommt deshalb eine hohe Bedeutung zu.

- Schnelle Auftragsabwicklung
- Termingerechte Lieferung
- Flächendeckende Feinverteilung

Pro Jahr:



Mitgliedschaften



Klasmann-Deilmann ist u. a. Mitglied in:

- European Peat and Growing Media Association (EPAGMA)
- International Peatland Society (IPS)
- Deutsche Gesellschaft für Moor- und Torfkunde (DGMT)
- Regeling Handels Potgronden (RHP/ECAS)
- Bundesgütegemeinschaft Kompost e. V.
- Gütegemeinschaft Substrate für Pflanzenbau
- Gemüsebauberatungsring Papenburg e. V.
- Ökoring e. V.
- Zentralverband Gartenbau (ZVG)
- Bundesverband BioEnergie e. V. (BBE)
- Industrie- und Handelskammer Osnabrück-Emsland-Grafschaft Bentheim
- Emsländische Stiftung Beruf und Familie
- Global Reporting Initiative (GRI)
- Niedersächsische Allianz für Nachhaltigkeit

Geschichte

- 2015 ▶ Beginn der **Strategie 2025**
- ◀ 2014 Veröffentlichung der weltweit ersten Klimabilanz der Torf- und Substratbranche
- 2013 ▶ Klasmann-Deilmann feiert das Jubiläum zum hundertjährigen Bestehen
- ◀ 2013 Gründung von Klasmann-Deilmann China
- 2012 ▶ Übernahme von Klasmann-Deilmann Polska
- ◀ 2011 Kauf von lettischen Gewinnungsbetrieben und Gründung von Klasmann-Deilmann Latvia
- 2011 ▶ Gründung der Tochtergesellschaften Klasmann-Deilmann Americas, Klasmann-Deilmann Italia und Klasmann-Deilmann Austria
- ◀ 2010 Inbetriebnahme der größten und modernsten Substratfabrik des Baltikums
- 2009 ▶ Einstieg in den Geschäftsbereich Erneuerbare Energien und Nachwachsende Rohstoffe
- ◀ 2008 Gründung der UAB Klasmann-Deilmann Bioenergy
- 2005 ▶ Übernahme der Torfbetriebe Ezerelis und Paliai in Litauen
- ◀ 2001 Gründung von Klasmann-Deilmann Asia Pacific
- 2000 ▶ Beteiligung an den litauischen Torfbetrieben Silute, Laukesa und Gedrimai
- ◀ 1998 Übernahme der Bol-Gruppe in Holland
- 1990 ▶ Fusion zur Klasmann-Deilmann GmbH
- ◀ 1959 Deilmann beginnt mit der Substratproduktion, auch Klasmann stellt nach und nach um
- 1920 ▶ Deilmann beginnt in Börgermoor mit dem Torfabbau
- 1913 ▶ Gründung der Klasmann Werke



we make it grow