



POWER  
YOUR  
PLANTS

# CULTIVATE SUCCESS

Know-how for more growth  
Expertise für mehr Wachstum

# Company Unternehmen

**Through years of experience, terracult GmbH has established itself on the international markets with its high quality peat raw materials and substrates. Efficient production sites, a specialized product range and competence in global logistics stand for the central brand values: Die terracult GmbH hat sich durch lang-jährige Erfahrung mit ihren hochwertigen Torf-Kulturohstoffen und -substraten auf den internationalen Märkten etabliert. Leistungsstarke Produktionsstandorte, ein spezialisiertes Produktsortiment und globale logistische Kompetenz stehen für die zentralen Markenwerte:**

## 1. KNOW-HOW EXPERTISE

Long-term employees in all of our departments stand for technical expertise. Our products always meet the highest standards and guarantee cultivation reliability and maximum productivity. Langjährige Mitarbeiter in all unseren Fachabteilungen stehen für technische Kompetenz. Unsere Produkte erfüllen dauerhaft höchste Ansprüche und garantieren Kultursicherheit und maximale Produktivität.

## 2. QUALITY QUALITÄT

The high standard to consistently offer our customers the best quality is at the same time the foundation of our solid growth. The production is subject to a comprehensive quality assurance system; continuous controls of our products on site ensure reliability and provide long-term confidence in the company and the products. Der hohe Anspruch unseren Kunden beständig beste Qualität anzubieten ist zugleich die Grundlage unseres soliden Wachstums. Die Produktion unterliegt einem umfassenden Qualitätssicherungssystem, kontinuierliche Kontrollen unserer Produkte vor Ort gewährleisten Sicherheit und schaffen nachhaltiges Vertrauen in das Unternehmen und die Produkte.

## 3. SERVICE SERVICE

Fast and reliable service for our customers is the focus of our trade. Ongoing dialogues and exchanging information with our partners characterize our style. Customer-oriented flexibility and reliable deliveries are natural for us. Schneller und zuverlässiger Service für unsere Kunden stehen im Mittelpunkt unseres Handelns. Ständiger Dialog und Informationsaustausch mit unseren Partnern prägen unseren Stil. Kundenorientierte Flexibilität und zuverlässige Belieferung sind für uns selbstverständlich.

# Product Lines Produktlinien

## terracult<sup>®</sup> *green*

**SELECTED QUALITY – THE PEAT MOSS RAW MATERIAL LINE**  
**AUSGESUCHTE QUALITÄT – DAS TORFROHSTOFF-SORTIMENT**

- Offered as block, milled and black peat Verfügbar als Soden-, Fräs- und Schwarztorf
- High structural stability Hohe Strukturstabilität
- High water-holding capacity Hohes Wasserhaltevermögen

## terracult<sup>®</sup> *blue*

READY  
TO USE

**HIGH PERFORMANCE PEAT SUBSTRATES**  
**HOCHLEISTUNGS-TORFSUBSTRATE**

- Developed for professional horticulture Entwickelt für den professionellen Gartenbau
- Available in a wide range of mixtures Verfügbar in einer großen Vielfalt von Mischungen
- Quality assurance Qualitätsgesichert

**BIG  
BALES**

**BIG BALES GROSSBALLEN**  
400 L BALES BALLEEN  
340 L BALES BALLEEN  
300 L BALES BALLEEN  
250 L BALES BALLEEN  
150 L BALES BALLEEN



**UNITS FOR ROAD TRANSPORT AND SEA ROUTES**  
**EINHEITEN FÜR LKW TRANSPORT UND SEEWEG**

**BIG  
BALES**

**BIG BALES GROSSBALLEN**  
340 L BALES BALLEEN  
250 L BALES BALLEEN  
70 L BAG SACK  
50 L BAG SACK  
40 L BAG SACK  
20 L BAG SACK



**UNITS FOR ROAD TRANSPORT AND SEA ROUTES**  
**EINHEITEN FÜR LKW TRANSPORT UND SEEWEG**

# Peat Moss Raw Material Torfrohstoffe

**BLOCK PEAT SODENTORF 0 – 3 mm**

**extra fine extrafein**



super fine screened material for manufacturing seeding substrate  
superfeine Absiebung zur Herstellung von Anzuchtsubstraten

**BLOCK PEAT SODENTORF 3 – 5 mm**

**fine fein**



fine screened material for manufacturing seeding substrate, turf layers  
feine Absiebung zur Herstellung von Anzuchtsubstraten und Rasentragschichten

**BLOCK PEAT SODENTORF 5 – 10 mm**

**medium mittel**



used to manufacture seeding and potting substrates  
zur Herstellung von Anzucht- und Topfsubstraten

**BLOCK PEAT SODENTORF 10 – 20 mm**

**medium coarse mittelgrob**



used to manufacture potting substrate  
zur Herstellung von Topfsubstraten

**BLOCK PEAT SODENTORF 10 – 30 mm**

**coarse grob**



coarse screened material for manufacturing container, perennial and mother plant substrates  
grobe Absiebung zur Herstellung von Containererden, Stauden und Mutterpflanzensubstraten

**BLOCK PEAT SODENTORF 20 – 40 mm**

**coarse grob**



extra coarse screened material for manufacturing substrates for large containers  
extragrobe Absiebung zur Herstellung von Substraten in Großcontainern

MILLED PEAT FRÄSTORF 0 – 10 mm

fine fein



used to manufacture seeding substrate  
Zur Herstellung von Anzuchtsubstraten

MILLED PEAT FRÄSTORF 0 – 20 mm

medium mittel



used to manufacture potting soil  
zur Herstellung von Blumenerden

MILLED PEAT FRÄSTORF 0 – 40 mm

medium mittel



used to manufacture potting soil  
zur Herstellung von Blumenerden

MILLED PEAT FRÄSTORF 7 – 20 mm

medium coarse mittelgrob



used to manufacture potting soil  
zur Herstellung von Topfsubstraten

MILLED PEAT FRÄSTORF 20 – 40 mm

coarse grob



used to manufacture container substrates  
zur Herstellung von Containersubstraten

BLACK PEAT SCHWARZTORF 0 – 20 mm

medium mittel



used to manufacture potting soil or as  
a substrate additive  
zur Herstellung von Pflanzerden oder  
als Substratzuschlag

## ORNAMENTAL PLANTS ZIERPFLANZENBAU

Begonia, Chrysanthemum, Cyclamen, Dracaena, Ficus, Fuchsia, Gerbera, Hydrangea, Impatiens, Pelargonium, Primula, Viola  
 Begonia, Chrysanthemum, Cyclamen, Dracaena, Ficus, Fuchsia, Gerbera, Hydrangea, Impatiens, Pelargonium, Primula, Viola



**TC4, TC10, TCS-TRAY**  
 fine seeding substrates  
 feine Anzuchtsubstrate  
 2 – 7 cm



**TC5, TC6, TCS**  
 potting substrates (clay is optional)  
 Topfsubstrate (opt. mit Ton)  
 7 – 12 cm



**TC8, TC7, TCS**  
 coarse substrates (clay is optional)  
 grobe Substrate (opt. mit Ton)  
 > 13 cm



## TREE NURSERIES BAUMSCHULEN

Acer, Buxus, Chamaecyparis, Hedera, Ilex, Ligustrum, Nerum, Magnolia, Rosa, Taxus, conifers, bushes and shrubs  
 Acer, Buxus, Chamaecyparis, Hedera, Ilex, Ligustrum, Nerum, Magnolia, Rosa, Taxus, Koniferen, Straucher



**TC4, TC10, TCS-Tray**  
 fine seeding substrates  
 feine Anzuchtsubstrate  
 2 – 7 cm



**TC5, TC6, TCS**  
 potting substrates (clay is optional)  
 Topfsubstrate (opt. mit Ton)  
 7 – 12 cm



**TC8, TC7, TCS**  
 coarse substrates (clay is optional)  
 grobe Substrate (opt. mit Ton)  
 > 13 cm



## VEGETABLES GEMÜSEBAU

Egg plants, basil, cucumbers, tomatoes, melons, bell peppers, chili peppers, herbs  
 Auberginen, Basilikum, Gurken, Tomaten, Melonen, Paprika, Peperoni, Krauter



**TC4, TC1-Black, TCS-Tray**  
 fine seeding substrates  
 feine Anzuchtsubstrate  
 2 – 7 cm



**TCS**  
 substrate for pressed pots  
 Presstopfsubstrate



**TC2-Black, TCS**  
 coarse potting substrates  
 grobe Topfsubstrate  
 7 – 12 cm



## SPECIAL CROPS SPEZIALKULTUREN

### LOW-PH CROPS NIEDRIG-PH KULTUREN

#### TC9, TCS

Rhododendron, Azalea, Camelia, etc.  
 Azaleen, Camelien, etc.



### PERENNIALS STAUDEN

#### TC6, TC7

Delphinium, Phlox, Salvia, Sedum  
 Delphinium, Phlox, Salvia, Sedum

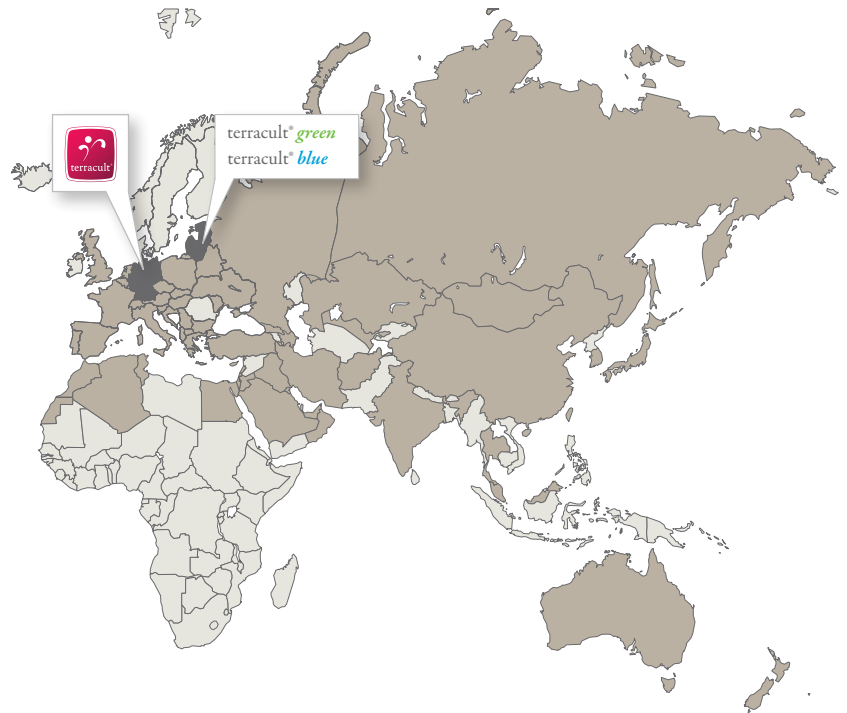


### FRUIT OBSTKULTUREN

#### TCS

Strawberries, blueberries, cranberries, etc.  
 Erdbeeren, Heidelbeeren, Cranberry, etc.





## Headquarters Hauptsitz

Germany Deutschland



## Production sites Produktionsstandorte

Baltic States Baltikum

terracult<sup>®</sup> *green*

terracult<sup>®</sup> *blue*

## Our markets are all around the world

Unsere Märkte befinden sich auf der ganzen Welt

Albania Albanien	Italy Italien	Russia Russland
Algeria Algerien	Japan Japan	Saudi Arabia Saudi Arabien
Australia Australien	Jordan Jordanien	Serbia Serbien
Austria Österreich	Kazakhstan Kasachstan	Slovakia Slowakei
Azerbaijan Aserbaidschan	Korea Korea	Slovenia Slowenien
Bahrain Bahrain	Kosovo Kosovo	Spain Spanien
Belarus Weissrussland	Kuwait Kuwait	Switzerland Schweiz
Belgium Belgien	Latvia Lettland	Taiwan Taiwan
Bulgaria Bulgarien	Lebanon Libanon	Thailand Thailand
Chile Chile	Lithuania Litauen	Turkey Türkei
China China	Luxemburg Luxemburg	Tunisia Tunesien
Costa Rica Costa Rica	Malaysia Malaysia	Ukraine Ukraine
Croatia Kroatien	Malta Malta	United Arab Emirates
Cyprus Zypern	Martinique Martinique	Vereinigte Arabische Emirate
Czech Republic Tschechien	Macedonia Mazedonien	USA USA
Egypt Ägypten	Mexico Mexiko	Uzbekistan Usbekistan
England England	Moldova Moldawien	
Estonia Estland	Mongolia Mongolei	
France Frankreich	Morocco Marokko	
Georgia Georgien	Netherlands Niederlande	
Germany Deutschland	New Zealand Neuseeland	
Greece Griechenland	Oman Oman	
Guadeloupe Guadeloupe	Poland Polen	
Hungary Ungarn	Portugal Portugal	
India Indien	Qatar Katar	
Iraq Irak	Reunion Réunion	
Iran Iran	Romania Rumänien	
Israel Israel		



**POWER  
YOUR  
PLANTS**

terracult GmbH, Am Turm 26, 53721 Siegburg/Germany  
Phone: 0049 22 41/9 44 88-0, Email: [info@terracult.com](mailto:info@terracult.com)  
[www.terracult.com](http://www.terracult.com)

## **CONTACT KONTAKT**

terracult® is a registered trademark of terracult GmbH, Germany · [www.terracult.com](http://www.terracult.com)  
terracult® ist eine eingetragene Marke der terracult GmbH, Deutschland · [www.terracult.com](http://www.terracult.com)