

## Preisliste BIOFERM® Qualitätssubstrate

BIOFERM® Kompost Siebung 0/10 mm  Organischer NPK-Dünger	Lose Ware bis 10 m <sup>3</sup>	€ 12,00 /m <sup>3</sup>
	Lose Ware ab 10 m <sup>3</sup>	€ 10,00 /m <sup>3</sup>
	30 Liter Sack	€ 2,50
BIOFERM® Rasenfit Organischer NPK-Dünger mooshemmend	Lose Ware [1m <sup>3</sup> für ca. 500 m <sup>2</sup> ]	€ 19,00 /m <sup>3</sup>
	30 Liter Sack [ für ca. 15 m <sup>2</sup> ]	€ 3,00
BIOFERM® Rosenerde Kultursubstrat für Rosen- und Obstgehölze	Lose Ware [1m <sup>3</sup> für ca. 10 m <sup>2</sup> ]	auf Anfrage
	30 Liter Sack	€ 3,50
BIOFERM® Blumenerde Hochwertiges Kultursubstrat für Balkon und Terasse	Lose Ware	Auf Anfrage
	30 Liter Sack	€ 4,50
BIOFERM® Gartenhumus Kultursubstrat, speziell für Heide, Rhododendron, Azaleen	Lose Ware	€ 27,00 /m <sup>3</sup>
	30 Liter Sack	€ 3,50
Rindenmulch 20-80 mm Bodenhilfsstoff	Lose Ware bis 10 m <sup>3</sup>	€ 31,00 /m <sup>3</sup>
	Großmengen ab 10 m <sup>3</sup>	Auf Anfrage
	50 Liter Sack, selbst abgefüllt	€ 4,00
Pinienmulch	70 Liter Sack	€ 9,80
Rindenschrot	Lose Ware	€ 34,00 /m <sup>3</sup>
Gartenerde	Lose Ware	€ 16,00 /m <sup>3</sup>
	30 Liter Sack	€ 3,00

Stand: 02-06-2010

**Kompostsysteme Nord GmbH**  
Kompostwerk  
Weststraße 10  
D - 27777 Ganderkesee  
Tel.: 04222/47-500  
Internet: [www.k-nord.de](http://www.k-nord.de)

### Öffnungszeiten:

Mo-Fr: 7:30 - 16:00

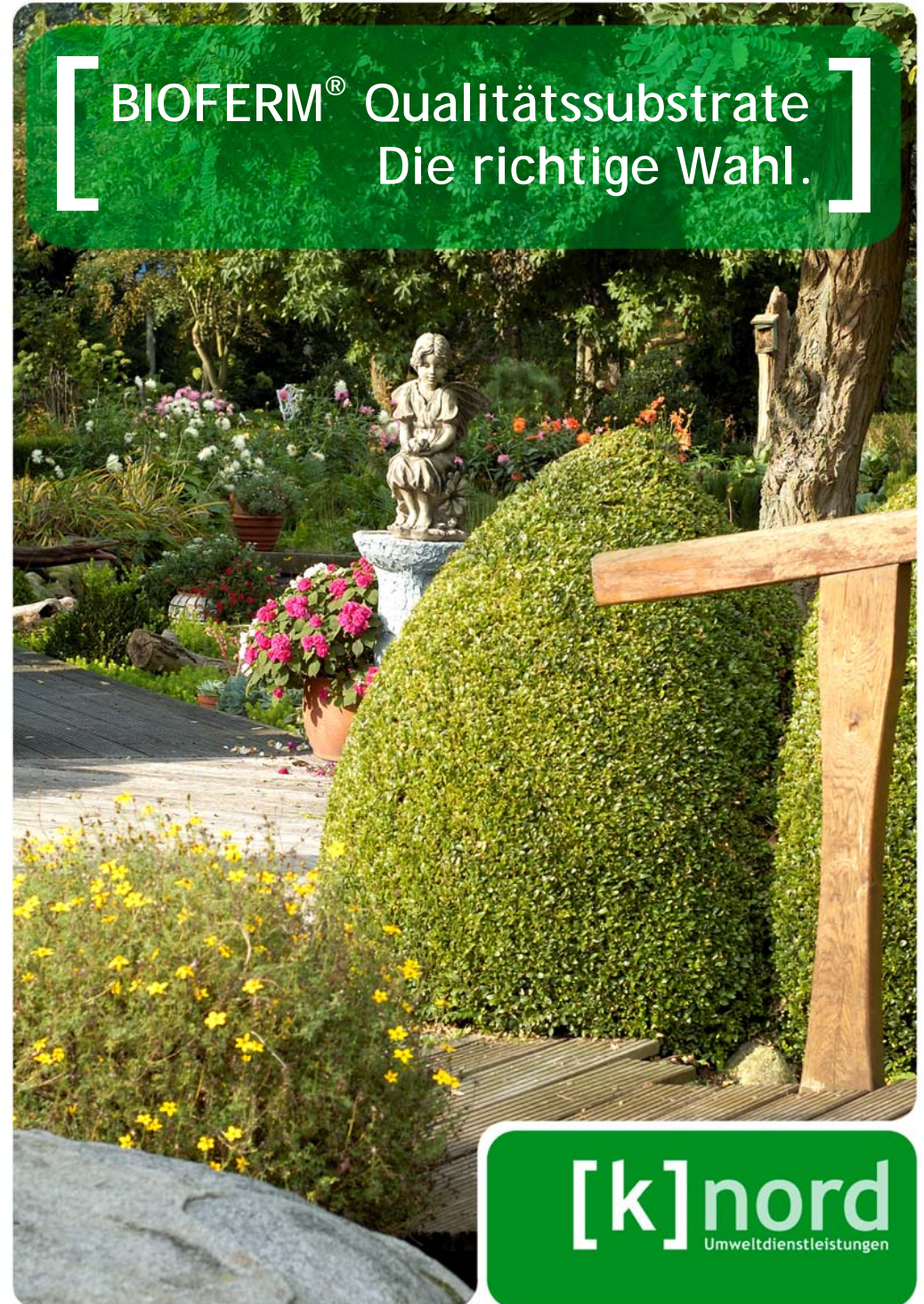
Sa: 7:30 - 12:00

Von April bis Oktober jeweils

Do: 7:30 - 18:00

Sa: 7:30 - 14:00

[ BIOFERM® Qualitätssubstrate  
Die richtige Wahl. ]



[k]nord  
Umweltdienstleistungen

# BIOFERM®-Qualitätskompost + BIOFERM®-Spezialprodukte

## BIOFERM® - unser gütegesicherter Qualitätskompost

- Erhöht den Humusgehalt
- Bringt Leben in den Boden
- Speichert viel Wasser für die Pflanzen
- Ernährt die Pflanzen stetig und harmonisch



BIOFERM® wird eingesetzt bei Gemüse, Obstgehölzen sowie bei Zier- und Wildsträuchern. Die Nährstoffe in BIOFERM®-Produkten werden langsam und bedarfsgerecht abgegeben.

**Tipp:** Im Gemüsebeet werden im März aufgezehrte Nährstoffe mit BIOFERM®-Kompost ergänzt und die erneute Humusbildung im Boden unterstützt. Dosierung bei Gemüsebeeten: 4-6 kg/m<sup>2</sup>.

## BIOFERM®-Gartenhumus

Die gebrauchsfertige Spezialmischung für Moorbeetpflanzen. Die richtigen Nährstoffe, ein hohes Wasserspeichervermögen sowie der leicht saure pH-Wert sorgen bei Azaleen, Rhododendren und Heidegewächsen für optimales Wachstum.

**Tipp:** Moorbeetpflanzen sind Flachwurzler, man sollte sie nicht zu tief einsetzen. Unter dem Wurzelballen für eine gute Drainage sorgen. Dosierung: Bei Neupflanzung 5-10 cm; zur Auffrischung 2 cm.

## BIOFERM®-Blumenerde

Sehen Ihre Terrassen- und Balkonpflanzen eher kümmerlich aus, sollten Sie Ihnen BIOFERM®-Blumenerde gönnen. Die Basis für diese Erde bildet natürlich unser BIOFERM®-Kompost. Verfeinert mit gebrochener Lava, hochwertigem Langzeitdünger und weiteren Zuschlagstoffen entsteht ein lockeres, strukturstabiles Substrat mit hoher Wasserspeicherfähigkeit. Die zusätzlichen Nährstoffe sind speziell auf die Bedürfnisse von Balkon- und Terrassenpflanzen abgestimmt.

**Tipp:** Achtung! Eiseilige vom 12. - 15. Mai.

## BIOFERM®-Rasenfit

Außer Moos nix los? Ursache hierfür sind Bodenübersäuerung und -verdichtung sowie Staunässe. Unser **Rasenfit** bietet hier die ideale Lösung: mit der Zufuhr von Nährstoffen und Humus und einer Entsäuerung des Bodens wird dem Moos die Entwicklungsbasis entzogen und gleichzeitig das Rasenwachstum gefördert. Der Boden lebt auf.

### **Tipp:**

1. Mähen Sie Ihren Rasen zunächst sehr tief (ca. 2-3 cm).
2. Vertikutieren Sie die Fläche und entfernen dann das abgestorbene Moos und Gras.
3. Auftretende Kahlstellen durch neue Rasenaussaat ausbessern.
4. Die Fläche mit ca. 2 mm **Rasenfit** bedecken und leicht einharken.
5. Falls witterungsbedingt notwendig, bewässern.

## BIOFERM®-Rosenerde

Für die Perlen der Gartenkultur sollten Sie dieses speziell auf die Bedürfnisse von Rosen abgestimmte Substrat einsetzen. Wachstumsstockungen und Blühfaulheit sowie diverse Rosenkrankheiten sind fast immer auf ungünstige Bodenverhältnisse zurückzuführen. Rosen lieben mittelschwere, tiefgründige Erde mit guter Nährstoffversorgung.

### **BIOFERM®-Rosenerde**

- Ist ein gebrauchsfertiges Naturprodukt
- Versorgt Rosen mit speziell abgestimmten Nährstoffen
- Enthält wertvolle Mineralien und zeichnet sich durch eine hohe Wasserspeicherfähigkeit aus.

**Tipp:** Für die Winterruhe sollte nochmals eine 5 cm starke Schicht **BIOFERM®-Rosenerde** als Frostschutz angehäufelt werden. Dosierung: bei Neuanpflanzungen 40-50 kg/m<sup>2</sup>.

## Hinweis:

**Bitte beachten Sie auch die ausliegenden Deklarationsanalysen für unsere BIOFERM®-Substratprodukte.**