



Der Holzrost für naturnahe Wege

Mit ecotrail entstehen dauerhafte Pfade, unter denen es weiter grünen kann. Das tut der Natur gut und sieht schön aus.

ecotrail findet man in Naturreservaten, Parkanlagen, privaten Gärten sowie auf Biketrails, Wanderwegen und Naturlehrpfaden. ecotrail verhindert die Bodenerosion und schützt empfindliche Pflanzen und Wurzeln vor Schäden.

Langlebig und landschaftsfreundlich

Die Holzroste aus dauerhaftem Schweizer Eichenholz widerstehen bis zu fünfzehn Jahren den Umwelteinflüssen. Durch die offenen Stellen wächst die Vegetation weiter, Regenwasser versickert ungehindert in die Erde. Die Pfade fügen sich harmonisch in die Landschaft ein und machen unwegsames Gelände begeh- und befahrbar.

Zusatzinfos

- Massgeschneidert: ecotrail passt sich ihren individuellen Vorstellungen an.
- Kostengünstig: Die lange Nutzungsdauer und der einfache Unterhalt tragen zu niedrigen Betriebskosten bei.
- Standfest und flexibel: Für ecotrail empfiehlt sich eine feste Verankerung der Roste. Dennoch lässt sich die Wegführung mit ecotrail leicht verändern. Die Elemente sind leicht und können ohne schwere Maschinen rasch neu verlegt werden. Den Gestaltungsmöglichkeiten sind dabei kaum Grenzen gesetzt: ob Steilwandkurve oder Passarelle – ecotrail bietet für jedes Projekt eine individuelle Lösung.

Details >



Der Weg integriert sich in die Landschaft



Optimaler Halt im hindernisreichen Gelände



Die Vegetation gedeiht weiter

Eigenschaften

Standardabmessungen	Breite [m]	Länge [m]
	0,90	3,00
	1,70	3,00
Spezialmasse	Breite [m]	Länge [m]
	0,70	5,00
	0,90	5,00
	1,30	5,00
	Weitere Abmessungen auf Anfrage	
Gewicht je Abmessung	80kg / Element (0,90 x 3,00m) entspricht ca. 30 kg/m ²	
Standardwerkstoffe	Eiche (Schweizer Holz) Seile aus Kunststoff verstärkt	
Spezialwerkstoffe	Lärche, Douglasie Kastanie, Robinie	
Lebensdauer	10 bis 15 Jahre (Eiche)	
Spezialwerkstoffe	5 bis 8 Jahre (Lärche, Douglasie) 10 bis 15 Jahre (Kastanie) Bis 25 Jahre (Robinie)	
Richtpreis pro m² ab Werk	108.- Fr./m ²	
	76.- Fr./Laufmeter 0,70 breit	
	97.- Fr./Laufmeter 0,90 breit	
	140.- Fr./Laufmeter 1,30 breit	
Richtpreis für Transport und Verlegen	Projektspezifisch, auf Anfrage	
CO₂-Speicherung	42 Kilogramm CO ₂ pro m ²	