

Rezept zur Herstellung von Torf-Volldüngerkompost

Autor(en): [s.n.]

Objektyp: **Article**

Zeitschrift: **Bündner Schulblatt = Bollettino scolastico grigione = Fegl scolastico grischun**

Band (Jahr): **26 (1967)**

Heft 1

PDF erstellt am: **21.09.2024**

Persistenter Link: <https://doi.org/10.5169/seals-356249>

Nutzungsbedingungen

Die ETH-Bibliothek ist Anbieterin der digitalisierten Zeitschriften. Sie besitzt keine Urheberrechte an den Inhalten der Zeitschriften. Die Rechte liegen in der Regel bei den Herausgebern.

Die auf der Plattform e-periodica veröffentlichten Dokumente stehen für nicht-kommerzielle Zwecke in Lehre und Forschung sowie für die private Nutzung frei zur Verfügung. Einzelne Dateien oder Ausdrucke aus diesem Angebot können zusammen mit diesen Nutzungsbedingungen und den korrekten Herkunftsbezeichnungen weitergegeben werden.

Das Veröffentlichen von Bildern in Print- und Online-Publikationen ist nur mit vorheriger Genehmigung der Rechteinhaber erlaubt. Die systematische Speicherung von Teilen des elektronischen Angebots auf anderen Servern bedarf ebenfalls des schriftlichen Einverständnisses der Rechteinhaber.

Haftungsausschluss

Alle Angaben erfolgen ohne Gewähr für Vollständigkeit oder Richtigkeit. Es wird keine Haftung übernommen für Schäden durch die Verwendung von Informationen aus diesem Online-Angebot oder durch das Fehlen von Informationen. Dies gilt auch für Inhalte Dritter, die über dieses Angebot zugänglich sind.

Bewegliche Geräte (wenn ein Turnraum vorhanden ist):

1 Barren (wenn kein Reck vorhanden)	760.—
1 Sprungkasten, 5 teilig	415.—
2 Turnmatten mit Schaumstoffpolster (110×160 cm)	580.—
2 Schwedische Langbänke	320.—
2 Hochsprungständer, 3 m (Holz)	96.—
1 Hochsprunglatte anticorrosional	20.—
1 Sprossenwand (Doppelfeld)	372.—
Total	2563.—

Geräte im Freien:

1 Klettergerüst mit Reck kombiniert + Tauaufhängung und Tau (feuerverzinkt) oder 1 Klettertau, 5 m	855.— 62.—
1 Klettergerüst mit Mast, 2 senkrechte und 2 schräge Stangen (feuerverzinkt)	444.—
Konsole für Tauaufhängung	54.—
1 einfaches Reck samt Reckstange (feuerverzinkt)	457.—
Total	1872.—

1 Weichgrube für Hoch- und Weitsprung, sowie Reck und Klettergerüst.

Rezept zur Herstellung von Torf-Volldüngerkompost

Zur Selbstherstellung eines preislich günstigen, organischen Volldüngers, der nicht nur den Boden, sondern auch die Pflanze nährt, verfährt man wie folgt:

Man rechnet pro 100 m² Boden ca. 1 Ballen. Torf zerkleinern, etwas ausbreiten, gut feuchten (mit Kanne, Sprenger; oder am Regen liegen lassen; 1 Ballen schluckt ca. 200 l Wasser) und dem gefeuchteten Torf durch Umschäufeln ca. 5 kg Garten-Volldünger Lonza und einige Schaufeln Kompost oder Gartenerde (zur Impfung mit Kleinlebewesen) beimischen. Abschließend die Mischung zu einer kleinen Miete formen. Torf-Volldüngerkompost ist nach ca. 1 Woche gebrauchsfertig. Zum Abdecken von Pflanzstellen, von Stauden, Sträuchern, Sommerflor, Rosen, Himbeeren sowie Gemüsesetzlingen gibt es nichts Besseres als Torf-Volldüngerkompost, denn er hält den Boden unkrautfrei, schön feucht und krümelig. Bei Gemüsesetzlingen sowie Saatreihen von Bohnen, Spinat, Karotten usw. verwendet man mit Vorteil eine Mischung von ca. 1/2 Torfkompost und 1/2 Gartenerde. Auch als organischer Rasenvolldünger zur Herbst- und Frühjahrsanwendung eignet er sich ausgezeichnet.

**Mon petit livre de
français**

einfaches Lehrbüchlein für Primarschulen.
Preis Fr. 3.60, mit 10% Mengenrabatt ab
10 Exemplaren.

Zu beziehen beim Verfasser:
**Fritz Schütz, Lehrer, Ringstraße 56
4900 Langenthal**
