



# Steppenkor

Stand 01/2022

«Pflegerleichte Pflanzungen werden immer beliebter – der Aufwand für das Jäten ist gering und sie müssen je nach Pflanzenauswahl selten bis gar nicht zusätzlich bewässert werden.»

Dies ist einer der Gründe, warum „Kies- und Schotterbeete“ nicht nur im öffentlichen Grün, sondern zunehmend auch in Privatgärten immer beliebter werden. Dieser besondere Lebensraum mit trockenheitsliebenden Pflanzen stellt allerdings sehr hohe Ansprüche an seine Vegetationstragschicht, die mit einfachen Kies- und Schottermischungen oftmals nicht erfüllt werden können. Das ökohum-Steppenflor-System aus Steppensubstrat, Steppenkor und Mineraldekor stellt eine Weiterentwicklung dieser Substrate dar und bietet den Wurzeln beste Bedingungen für ein langes Pflanzenleben.

**ökohum Steppenkor**, ein Mineralstoff-Dauerhumusgemisch, dient zur Abmagerung grundsätzlich geeigneter Oberböden, welche jedoch noch zu viel Feinmaterial und damit ein zu hohes Wasserhaltevermögen sowie eine zu geringe Drainagewirkung aufweisen. Es ist *gelistet in der Betriebsmittelliste für den ökologischen Landbau in der Schweiz*.

Einsatz	zur Herstellung von Tragschichten für Trockenbeete durch Abmagerung geeigneter Oberböden
Einbauhinweise	das offenporige Steppenkorngemisch gleichmäßig 20 bis 40 cm tief in den vorhandenen Oberboden einmischen oder - fachlich besser - bauseits Oberboden ausheben, homogen mischen und anschließend wieder einbringen
Rohstoffe	Rindenkompst, Blähton, Ziegelsplitt, Perlite
Nährstoffniveau	außer den in den Rohstoffen vorhandenen Nährstoffen werden keine Nährstoffe zugesetzt. Deshalb raten wir zu einer Düngung bei der Pflanzung
Gewicht	ca. 790 kg/m <sup>3</sup> nach EN 12580 zum Herstellungszeitpunkt
Lieferformen	1.5 m <sup>3</sup> BigBag, lose geschüttet

## ökohum Steppenflor - System:

Steppensubstrat

Mineraldekor

Steppenkor

Kultursubstrate • Fachhandelserden • Galabau-Substrate • Graberden • Rohstoffe

**...wir begeistern Pflanzen!**