

+++ TASPO-Umfrage zu Torfersatz +++



Produzenten setzen mehr und mehr nachhaltige Substrate für ihre Produkte ein.

Werkfotos

Corthum: „Bio“ nur 100 Prozent torffrei

Torffreie Produkte:

„Corthum hat die bewährte Eigenmarke ‚Bioplantis‘ einem Relaunch unterzogen. Ab der Herbstsaison 2018 (Oktober) werden die Substrate, die in der Praxis schon seit geraumer Zeit erfolgreich im Einsatz sind, von der neu gegründeten, eigenständigen Firma, der Bioplantis, produziert und vermarktet. Die torfgeduzierten und torffreien Erden und Substrate sind für den professionellen Zierpflanzenbau geeignet.

Wir und unsere Partner-Erdenwerke haben jahrzehntelange Erfahrung in der Produktion von torffreien und torfgeduzierten Substraten. Das Bioplantis-Produktsortiment bietet neben dem bewährten Bio-Prestopfsubstrat und Bio-Containerssubstrat auch ein Bio-Kräutersubstrat oder spezielle torffreie Kultursubstrate bis hin zur klassischen Bio-Blumenerde.

Daneben werden auch kundenspezifische Substrate hergestellt, die sowohl individuell gedüngt als auch in unterschiedlichen Abstufungen der Faserung von fein bis grob erhältlich sind. Bei der Düngerauswahl bietet Bioplantis ein breites Sortiment für individuelle Anforderungen bei der Kulturführung vom klassischen Volldünger bis zum veganen Bio-Dünger aus rein pflanzlichen Ausgangsstoffen.“

Absatz-Restriktionen:

„In Bezug auf mögliche Absatz-Beschränkungen ist es nicht sinnvoll, diese an Grenzwerten festzumachen, da jede Kultur unterschiedliche Anforderungen hat. Meines Erachtens ist es am sinnvollsten, den Begriff ‚Bio‘ nur an ein hundertprozentig torffreies Produkt zu knüpfen, das so ressourcenschonend, umweltfreundlich und nachhaltig wie möglich produziert wurde.“ (ck)

Mehr unter www.corthum.de



„In Bezug auf mögliche Absatz-Beschränkungen ist es nicht sinnvoll, diese an Grenzwerten festzumachen.“

Nick Burkhardt,
Marketing, Corthum

Kleeschulte Erden: Potenzial deutlich größer

Torffreie Produkte, Trends, Forschung:

„Der Trend zu mehr Nachhaltigkeit und nachwachsenden Rohstoffen setzt sich im Bereich Handel und Pflanze mehr und mehr durch. Produzenten erkennen die Möglichkeiten und setzen nachhaltige Substrate zielgerichtet für ihre Produkte ein. Das Potenzial ist allerdings deutlich größer, und wir rechnen in den kommenden Jahren mit einer sehr dynamischen Entwicklung in diesem Bereich.

Kleeschulte Erden bietet seit geraumer Zeit Substrate auf nachhaltiger Basis an, die sich bereits in der Praxis bewährt haben. Die Weiterentwicklung bestehender

ren einen hohen Stellenwert. Hier geht es aktuell sehr klar in Richtung von stärker torfgeduzierten und torffreien Substraten, der Verwendung regionaler Rohstoffe und vernünftiger, nachhaltiger Produktionsmethoden. Innovationen aus unserem Haus sind Topora aqua, ein nachhaltiger und regionaler Rohstoff mit ausgezeichneten wasserspeichernden Eigenschaften, sowie Topora compact, eine Substratkompone für Presstopferden.

Wir sind davon überzeugt, dass der Druck von der Verbraucherseite, torfgeduzierte beziehungsweise torffreie Substrate zu verwenden, in den kommenden

