

AMBROSIA und BUCHBAUMZÜNSLER gehören in den Restmüll, um eine Ausbreitung zu Verhindern!



Neue Pflanzen und Tiere erobern unsere heimische Flora und Fauna - manche davon bringen aber jede Menge Probleme mit sich. Die zwei hier vorgestellten Arten dürfen nicht mehr über den Kompost entsorgt

werden, um eine Ausbreitung zu verhindern:

AMBROSIA

Ambrosia artemisiifolia



Der Pollen dieser Pflanze gilt als starker Allergieauslöser und verursacht Beschwerden von allergischem Schnupfen über Bindehautentzündungen bis hin zu Asthma.

Der Blühbeginn ist Ende Juli bis Anfang August. Ambrosia besiedelt besonders gerne offene Flächen in Gärten, Äckern oder am Straßenrand.

Nach Österreich gekommen ist diese Art wahrscheinlich durch Vogelfutter, in dem Samen dieser Art enthalten waren.



Im Plastiksack
in den Restmüll:
Ambrosia
ab August und
Buchsbaumzweige
mit Zünsler!
Schönen Sommer!
Wünscht euch euer
Super-Mülli

BUCHSBAUMZÜNSLER

Diaphania perspectalis

Der Buchsbaumzünsler ist ein ostasiatischer Kleinschmetterling. Die grünen Raupen leben in lockeren Gespinsten, ihre Wirtspflanze ist der Buchsbaum. Die Entwicklung vom Ei zum Falter findet dreimal im Jahr statt.

Achten Sie besonders darauf, bei Neubepflanzungen nur gesunde Buchsbäumchen zu setzen!



Erste Vorkommen wurden im Herbst 2009 in Vorarlberg gemeldet, heute ist diese Art stellenweise bereits bis in die Steiermark vorgedrungen.

Weitere Informationen bei Ihrer Gemeinde oder im Internet unter www.awv-graz-umgebung.at bzw. www.ambrosie.steiermark.at!