

# Das gehört in den Neophytensack

Alle fortpflanzungsfähigen Pflanzenteile von exotischen Problempflanzen werden im Neophytensack entsorgt.



**Ambrosia**  
*Ambrosia artemisiifolia*  
Ganze Pflanze



**Japanischer Bambus**  
*Pseudosasa japonica*  
Wurzeln, Blüten und Samen



**Riesenbärenklau**  
*Heraclium mantegazzianum*  
Wurzeln, Blüten und Samen



**Einjähriges Berufkraut**  
*Erigeron annuus*  
Ganze Pflanze



**Verlotscher Beifuss**  
*Artemisia verlotiorum*  
Ganze Pflanze



**Blauglockenbaum**  
*Paulownia tomentosa*  
Wurzeln, Blüten und Samen



**Essigbaum**  
*Rhus typhina*  
Wurzeln, Blüten und Samen



**Asiatische Geissblätter**  
*Lonicera henryi, L. japonica*  
Ganze Pflanze



**Geissraute**  
*Galega officinalis*  
Hülsenfrüchte



**Amerik. Goldruten**  
*Solidago canadensis, S. gigantea*  
Ganze Pflanze



**Götterbaum**  
*Ailanthus altissima*  
Wurzeln, Blüten und Samen



**Schmalbl. Greiskraut**  
*Senecio inaequidens*  
Ganze Pflanze



**Jungfernrebe**  
*Parthenocissus* agg. *P. inserta/P. quinquefolia*  
Ganze Pflanze



**Hanfpalme**  
*Trachycarpus fortunei*  
Blüten und Früchte



**Kirschlorbeer**  
*Prunus laurocerasus*  
Früchte und Wurzeln



**Vielblättrige Lupine**  
*Lupinus polyphyllus*  
Ganze Pflanze



**Staudenknöteriche**  
*Reynoutria* spp.  
Alles Pflanzenmaterial aus dem Boden



**Sommerflieder**  
*Buddleja davidii*  
Blüten und Samen



**Drüsiges Springkraut**  
*Impatiens glandulifera*  
Ganze Pflanze



**Weitere Pflanzen und Informationen**

Wo Sie den Neophytensack kostenlos beziehen und wo Sie ihn entsorgen können, entnehmen Sie bitte dem Abfallkalender Ihrer Gemeinde. Grössere Mengen an Ast- und Wurzelmaterial können direkt bei der KVA Thurgau oder beim ZAB angeliefert werden.

April 2024