



Wusstest du, dass der SCHMETTERLINGSFLIEDER (Budleja) ein „invasiver Neophyt“ ist?



Er produziert jährlich bis zu 3 Millionen Samen und besiedelt so die für die Tierwelt wertvollen und selten gewordenen Brachflächen. Er verdrängt dort heimische Pflanzenarten, wie z.B. Natternkopf, Resede oder Mohn, die eine wichtige Insektennahrung sind. Er lockt mit starken Duftstoffen Schmetterlinge an, die auf Nektarsuche sind.

Seine Blätter bieten den Raupen dieser Falter jedoch keine Nahrung, weshalb sie sich nicht vermehren können!

Invasive Neophyten = sich stark ausbreitende gebietsfremde Pflanzen

So trägt der Schmetterlingsflieder zur Zerstörung seltener Ökosysteme auf Brachflächen bei.

mehr Info →

