



ACHTUNG **INVASIVER NEOPHYT**

Gerne weisen wir Sie darauf hin, dass wir auf Ihrem Grundstück den **Sommerflieder / Schmetterlingsstrauch** entdeckt haben, welcher zu den invasiven Neophyten zählt. Informationen zur Bekämpfung finden Sie auf der Rückseite.

Die Stadt Thun will die Biodiversität im Siedlungsgebiet stärken (thun.ch/biodiversitaet). Der Gemeinderat verabschiedete im 2023 das Biodiversitätskonzept, in welchem verschiedene Massnahmen definiert wurden. Unter anderem ist dabei die Bekämpfung von stark ausbreitenden fremden Pflanzen, sogenannten invasiven Neophyten, festgehalten. Denn diese nehmen regionalen Pflanzen den Lebensraum weg und beeinflussen damit auch die Biodiversität, verursachen gravierende Schäden in der Landwirtschaft oder können sogar Gesundheitsschäden bei Mensch und Tier verursachen.



Wussten Sie, dass es digitale Hilfsmittel zur Bestimmung von Pflanzenarten gibt?

Zum Beispiel die kostenlose App «Flora Incognita». Jetzt QR-Code scannen und herunterladen.

SCHMETTERLINGSSTRAUCH

LAT. BUDDLEJA DAVIDII FRANCH.

Über den Neophyten

Der Schmetterlingsstrauch trägt einen irreführenden Namen. Obwohl gewisse Schmetterlinge ihn als Futterpflanze lieben, ist er für Raupen keine Lebensgrundlage. Sinnvollerweise sind einheimische Pflanzen zu berücksichtigen, welche für Raupen und Schmetterlinge nützlich sind. Die Pflanze wird teilweise auch Sommerflieder genannt.

Vorgehen

Pflanze ausgraben und im Kehricht entsorgen.

Achtung

Im Garten nur vertretbar, wenn die Samenstände sofort nach der Blüte entfernt und im Kehricht entsorgt werden.



Für detaillierte Informationen zum Neophyt den QR-Code scannen.

Bei weiteren Fragen kontaktieren Sie uns:
tiefbauamt@thun.ch, Telefon 033 225 83 37