



Klimafittes GartIn

Klima-Energie-Messe 04.05.2024

www.naturimgarten.at



A lush garden scene featuring a wooden table and chairs under a white umbrella. The garden is filled with various plants, including purple wisteria hanging from a trellis, purple flowers in the foreground, and dense green foliage in the background. The scene is set on a paved patio area.

grüne Klimaanlage

Klima ändert sich – Wetter wird extremer

Hitze



Trockenheit



© Petra Hirner „Natur im Garten“

Starkregen



© Wikimedia - Steindy

Stürme



© Wikimedia - Joanjoc

Antworten auf den Klimawandel im Garten

1. Pflanzen, Pflanzen, Pflanzen!
2. Angepasste Pflanzenauswahl
3. Regenwasser versickern und sammeln
4. Bodenbearbeitung, Mulchen
5. Humusaufbau & Kreislaufwirtschaft
6. Verzicht auf Torf



Klimaschutz UND
Klimawandelanpassung



Klimawandelanpassung

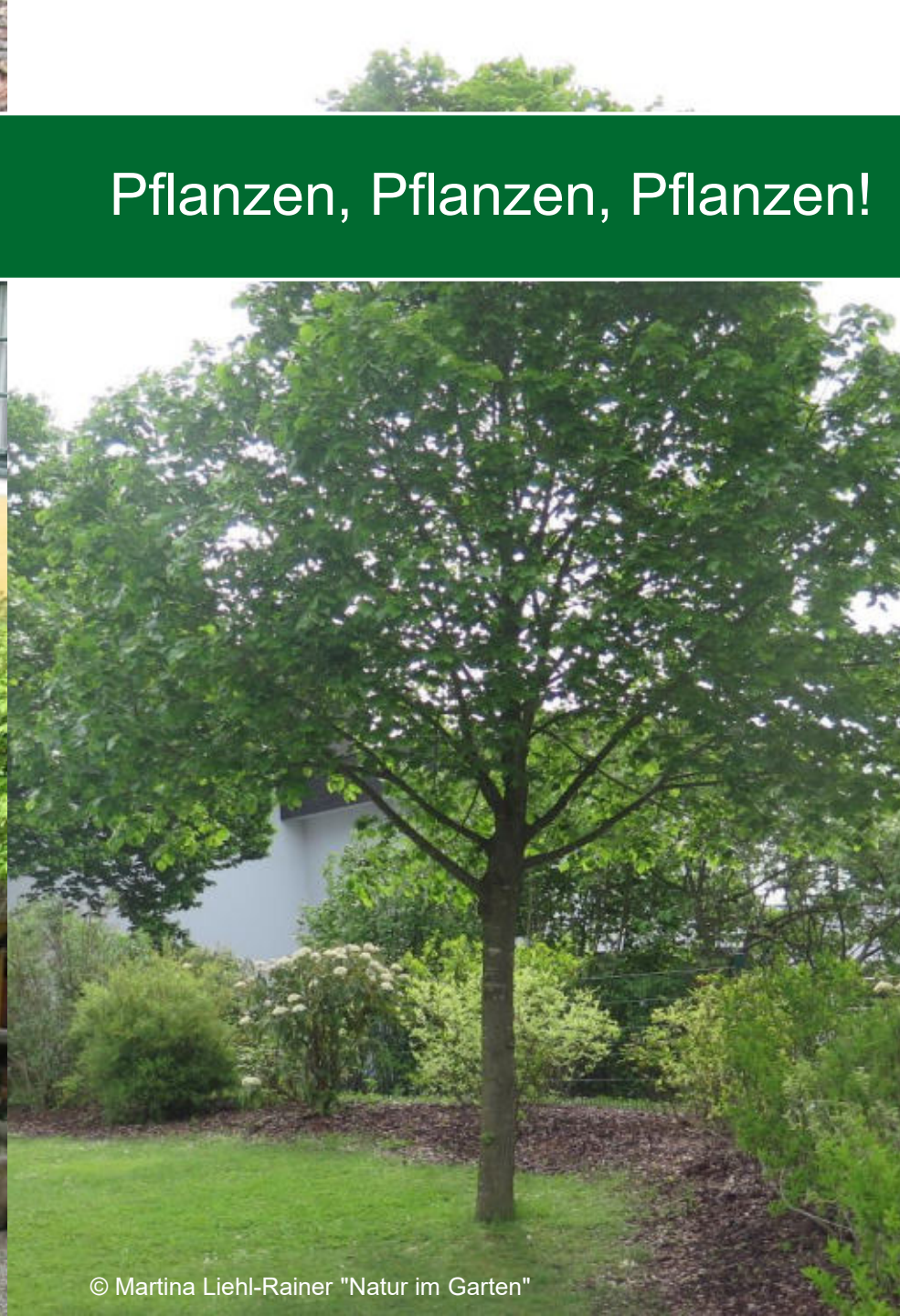


Potenzial für Klimaschutz UND Klimawandelanpassung



... Potenzial wird nicht immer erkannt oder genutzt

Pflanzen, Pflanzen, Pflanzen!



A photograph of a tree-lined street with a green text box overlay. The street is lined with mature trees and streetlights. A white car is visible in the distance. The text box contains the following information:

23°C Baumallee
36°C Baumfreie Nebenstraße

Geeignete Bäume für den Hausgarten



- Baumgröße beachten
- Standortgerecht und klimafit
- Heimisch/ökologisch wertvoll
- Baumnavigator:

www.willbaumhaben.at





Acer campestre - Feldahorn



© Helmut Pirc



Auffallende Korkleisten

Frank P. Matthews



Albizia julibrissin - Seidenbaum



© Leopold Mayrhofer

Geeignete Sträucher für den Hausgarten



- Platzbedarf
- Freiwachsend vs. Schnitthecke
- Standortgerecht und klimafit
- Heimisch/ökologisch wertvoll
- Heckennavigator:

www.willheckehaben.at





Cornus mas –
Dirndlstrauch, Kornelkirsche





Amelanchier ovalis –
Gewöhnliche Felsenbirne



© Felix Hagen, privat



© M. Benes-Oeller, „Natur im Garten“



Klimafitte Staudenbeete – „Garten des Klimawandels“



Echinops ritro –
Kugeldistel



© stock.adobe.com/ Danny



© stock.adobe.com/ Danny



Salvia -
Salbei



remontierend!

Gebäudebegrünung

**Grünfassade (850 m²)
hat die Kühlleistung
von 75 Klimageräten**

Besser als jeder Sonnenschirm ;)



Hedera helix - Efeu



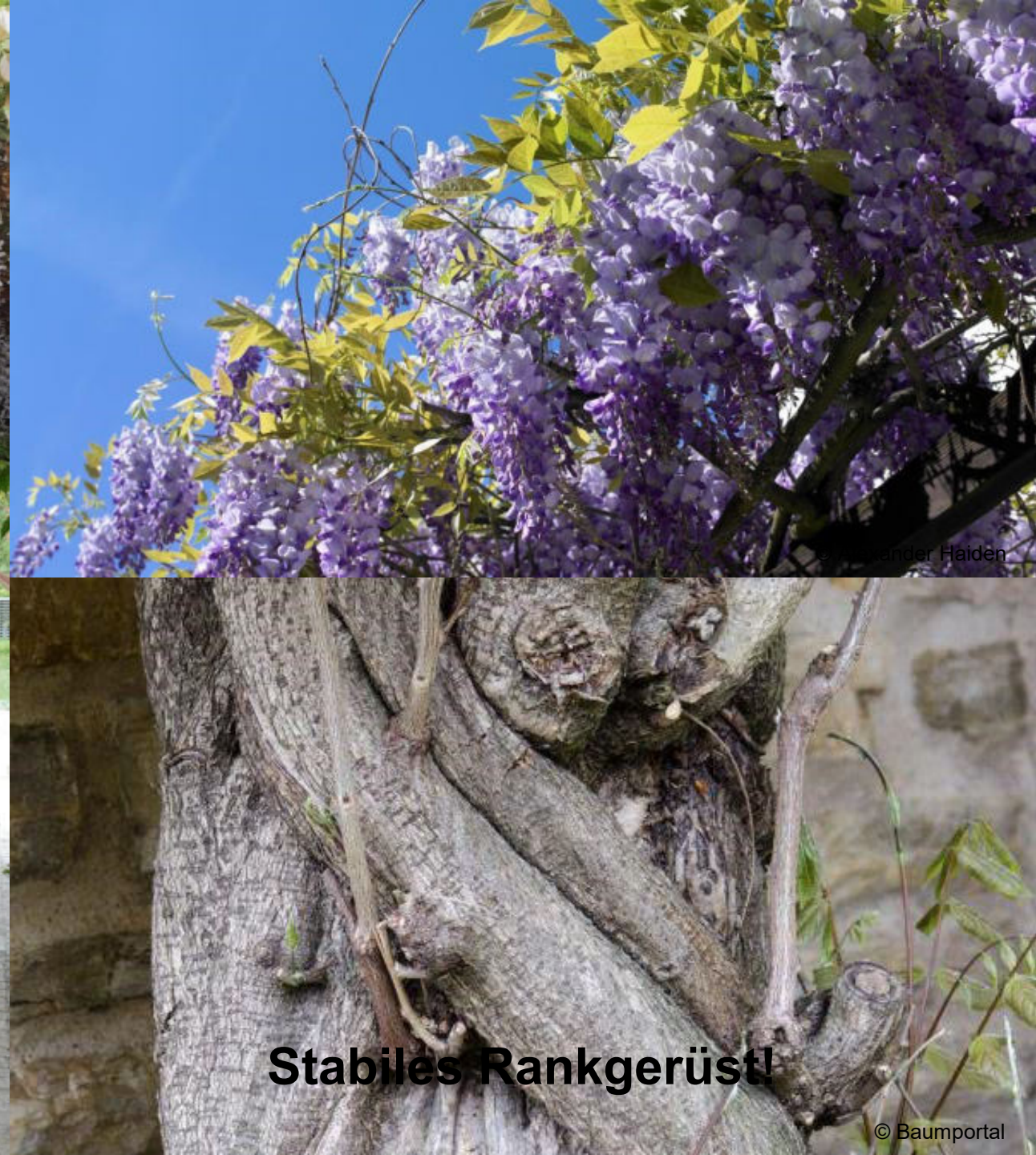
© Joachim Brocks

Altersform - Bienenmagnet

© Baumschule Bruhns



Wisteria sinensis –
Chinesischer Blauregen



Stabiles Rankgerüst!



Rasenflächen



Englischer Rasen oder Kräuterrasen?

Auf regionales Saatgut achten!



©Joachim Brocks "Natur im Garten"



Blumenwiese – 2 x / Jahr mähen

Zunahme von Starkregen

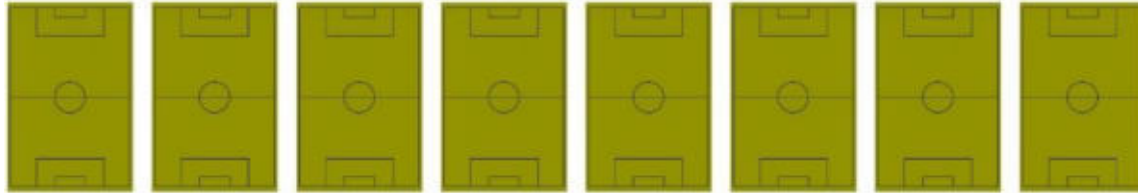


Flächenversiegelung in Österreich

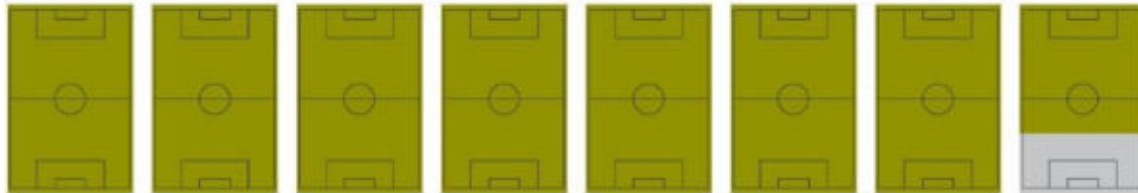


12,9 ha/Tag = 18 Fußballfelder

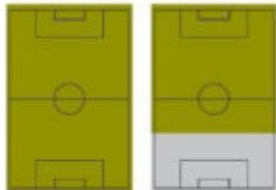
Bau- und Verkehrsflächen: 5,7 ha/Tag



Betriebsflächen: 5,5 ha/Tag



Erholungs- und Abbauflächen: 1,7 ha/Tag



Wegebeläge, die Regenwasserversickerung zulassen



Dachbegrünung



10 cm Aufbauhöhe

30 l/m² Wasseraufnahme

10-facher Kühleffekt

Wärme- und Schalldämmung

Regenwasser sammeln statt ableiten



- Zisternen sinnvoll für große Gärten (Planung!)
- Weniger Kosten durch Regenwassernutzung
- Enthält keinen Kalk – besser für Pflanzen
- Im Winter entleeren – im Sommer abdecken (Mücken!)



Weitere Tipps zum Wassersparen



Beete mulchen



Heu

© Alexander Haiden



Gartenfaser

© www.langeder.at




Holzhäcksel

© M. Liehl-Rainer, „Natur im Garten“



Ziegelsplitt

© M. Liehl-Rainer, „Natur im Garten“



Warum ist Humusaufbau wichtig?

Wasserspeicher

Bindung von Kohlenstoff

Erhöhte Bodenfruchtbarkeit

Verbesserte Bodenstruktur

Torffrei Premium-Pflanzerde für Balkon-,
Kübelpflanzen, Obst und Gemüse sowie
Blumpflanzen

MIT NUTZDIENLICHEN LANGZEITDÜNGERN
DAS BEI EINER SEHR FEINEN KORNWEITUNG!



100%
TORFFREI
DER NATUR
ZULEBE!

BALSAM FÜR IHRE PFLANZEN

50 L



Angebote für Garteninteressierte



Beratung am „Natur im Garten“ Telefon

02742/74333



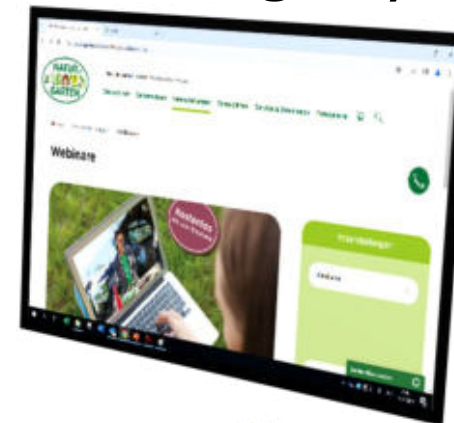
www.gartentelefon24.at – online-Plattform für Gartenfragen

Beratungsvormittag am Freitag in Ihrer Region



4x jährl. Magazin, Info-Broschüren (print & digital)

Seminare und online-Webinare...



Angebote für Garteninteressierte

Schaugärten in NÖ „Die Gärten Niederösterreichs“

Naturgartengestaltung durch qualifizierte Gartenplanende

Auszeichnung mit der „Natur im Garten“ Plakette

„Natur im Garten“ ORF-Fernsehsendung

Partnerbetriebe / Gütesiegel-Produkte



Ihr Ansprechpartner in Ihrer Region

Regionalstandort Niederösterreich-Mitte

„Natur im Garten“ Berater:

Mst. Felix Hagen

Eybnerstraße 5

3100 St. Pölten

Beratungstermine:

Freitag 09.00 – 13.00 Uhr – Voranmeldung 02742-74333





**„Falls du glaubst, dass du zu klein bist, um etwas zu bewirken,
dann versuche mal zu schlafen, wenn eine Mücke im Raum ist.“**

Dalai Lama