

ALUEDUNG



NATUR ELO!



**mouvement
écologique**

*Der Mouvement Ecologique und das Oekozenner Pafendall laden Sie herzlich ein zu einer
Online-Fragerunde mit Klaus Körber*

**In Zeiten von Klimawandel und
Biodiversitätsverlust:
Welche Bäume für unsere Städte
und Dörfer?**

**Mittwoch, den 8. Dezember 2021
von 17.00 - 18.30 Uhr**



Mit der finanziellen Unterstützung des:



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère de l'Environnement, du Climat
et du Développement durable



DER REFERENT:

Klaus Körber, Diplomingenieur der Fachrichtung Gartenbau, ist Arbeitsbereichsleiter für Technik und Unternehmensentwicklung an der Bayrischen Landesanstalt für Wein- und Gartenbau. Neben der Unterrichtstätigkeit an der Fach- und Technikerschule ist Klaus Körber zuständig für den 10 Hektar großen Versuchsbetrieb „Stutel“, auf welchem über 350 verschiedene Baumarten und Sorten vergleichend angepflanzt sind, mit dem Ziel aufzuzeigen, welche Bäume in Zukunft bei zunehmender Hitze und Dürre interessant werden könnten.

Anmeldung und praktische Informationen

Um an der Online-Veranstaltung über Zoom teilzunehmen ist eine Anmeldung über inscription@meco.lu oder per Telefon: 439030-1 erforderlich. Wir senden Ihnen den Zugangslink und alle weiteren Informationen im Voraus zu.

Hinweis: Diese Veranstaltung wird nicht aufgezeichnet. Die Kampagne «Méi Gréngs an eis Stied an Dierfer» wird vom Ministerium für Umwelt, Klima und nachhaltige Entwicklung finanziell

Der Mouvement Ecologique und das Oekozenster Pafendall laden Sie herzlich ein zu einer **Online-Fragerunde mit Klaus Körber** zum Thema:

In Zeiten von Klimawandel und Biodiversitätsverlust: Welche Bäume für unsere Städte und Dörfer?

Mittwoch, den 8. Dezember 2021 von 17.00 - 18.30 Uhr

Sie fragen sich, **welche Baumarten** unter dem Aspekt des Klimawandels und der Biodiversitätskrise heute in unseren Städten und Dörfern gepflanzt werden sollen?

Gehören auch nicht-einheimische Arten wegen ihrer besseren Klimaresilienz in die Auswahl? Wieviel **Wurzel- und Kronenraum**, **welches Substrat** und **wieviel Wasser** braucht ein Baum damit er seine vielfältigen Wohlfahrtfunktionen erfüllen kann? Auf was sollte bei der Planung, Auswahl, Ausführung und Pflege von Straßenbäumen geachtet werden?

Der Mouvement Ecologique und das Oekozenster Pafendall organisieren einen **Online-Austausch** mit Klaus Körber, Diplomingenieur der Fachrichtung Gartenbau und Arbeitsbereichsleiter für Technik und Unternehmensentwicklung an der Bayrischen Landesanstalt für Wein- und Gartenbau.

Herr Körber war bereits im März Referent des Webinars „BÄUME IM SIEDLUNGSRAUM – Klimaangepasste Artenauswahl und nachhaltige Gestaltung des Wurzelraums“, welches auf www.naturelo.meco.lu angeschaut werden kann.

Die damaligen Ausführungen stießen aufgrund der hohen Fachkompetenz sowie der lebendigen Art der Vermittlung auf sehr breiten Zuspruch und so manche(r) Teilnehmer*in äußerte den Wunsch nach einem vertieften Austausch mit Klaus Körber.

Diese Veranstaltung soll jedem die Möglichkeit geben, seine Fragen und Anregungen zum Thema Bäume im Siedlungsraum direkt an Herrn Körber zu richten.

*Der Ablauf der Veranstaltung wird demnach so sein, dass Herr Körber nach einer 15-minütigen Einführung ins Thema – den Teilnehmer*innen Rede und Antwort steht. Ihre direkten Fragen – auch über spezifische Fälle – sind ausdrücklich erwünscht! Das Ziel: über die Thematisierung konkreter Fragen, die sich im Alltag stellen, gemeinsam vorankommen.*



Webinare zum Thema „Méi Gréngs an eise Stied an Dierfer“

Die Aufnahmen und Folien der Referenten folgender Webinare können auf www.naturelo.meco.lu unter „Gréngs a Stied an Dierfer“ angesehen werden.



Auftaktveranstaltung: „MÉI GRÉNGS AN EISE STIED AN DIERFER“: E Bättrag zur Liewensqualität, der Klimaupassung an dem Erhalt vun der Biodiversitéit – mit den Referentinnen Anna Detzhofer, Landschaftsplanerin aus Wien und Juliane Mathey, Diplombiologin



Fachveranstaltung 1: BÄUME IM SIEDLUNGSRAUM – Klimaangepasste Artenauswahl und nachhaltige Gestaltung des Wurzelraums – mit den Referenten Klaus Körber, Bayrische Landesanstalt für Weinbau und Gartenbau, Prof. Stefan Schmidt, Höhere Bundeslehr- und Forschungsanstalt für Gartenbau u. Österreichische Bundesgärten und Alexander Borgmann, ARBOR revival



Fachveranstaltung 2: FASSADENBEGRÜNUNG – Ökologische und klimatische Leistungen, Begrünungsformen, Kosten-Nutzenvergleich und Förderbeispiele – mit der Referentin Prof. Dr.-Ing. Nicole Pfoser, Kompetenzzentrum „Gebäudebegrünung und Stadtklima“ – Nürtingen



Fachveranstaltung 3: DACHBEGRÜNUNG – Ökologische und klimatische Leistungen, Aufbauvarianten, Kosten-Nutzenvergleich und Förderbeispiele – mit dem Referenten Dr. Gunter Mann, Bundesverband GebäudeGrün e.V. (BuGG)



Fachveranstaltung 4: REGENWASSERMANAGEMENT durch und für Begrünung – mit der Referentin, Dr.-Ing. Elke Kruse, Landschaftsarchitektin und seit mehreren Jahren freiberuflich als Expertin für Überflutungs- und Hitzevorsorge in Städten tätig.



Fachveranstaltung 5: „Méi Gréngs an eise Stied an Dierfer“ Den öffentleche Raum fir a mat de Bierger*innen naturno gestalten – mit den Referentinnen Dipl.-Ing. Liette Clees vom Verkehrsplanungsbüro komobile w7 GmbH aus Wien und der Biologin Lisa Siebenaler vom Naturschutzsyndikat SICONA