

Green Care WALD

Franziska Hütter
Bundesforschungszentrum für Wald

BIOEM 2017

Green Care WALD

- I. Was ist Green Care?
- II. Green Care in der Land- und Forstwirtschaft
- III. Praxisbeispiele Green Care WALD

Was ist Green Care?

Was ist Green Care **NICHT**



© http://www.pinsdaddy.com/green-care-bear_3RFi*27AuAxRBWavDYrvu51y2p6Gsr7YM7zeY3ALPE/



©medicalmarijuana4california.wordpress.com



© <https://espana.pharmavita.eu/green-care.php>



©ebay.de



©prorema.nl

Was ist Green Care?



- ❖ Interaktionen & Aktivitäten zwischen Mensch, Tier und Natur
- ❖ Verbesserung des Wohlbefindens der Zielgruppe

Green Care in der Land- und Forstwirtschaft

Green Care in der Land- und Forstwirtschaft



Green Care WALD

- ❖ **Interaktionen & Aktivitäten zwischen Mensch, Tier und Natur**
 - auf einem aktiven land-/forstwirtschaftlichen Betrieb
 - in Kooperation mit Sozialträgern und Institutionen

Green Care in der Land – und Forstwirtschaft

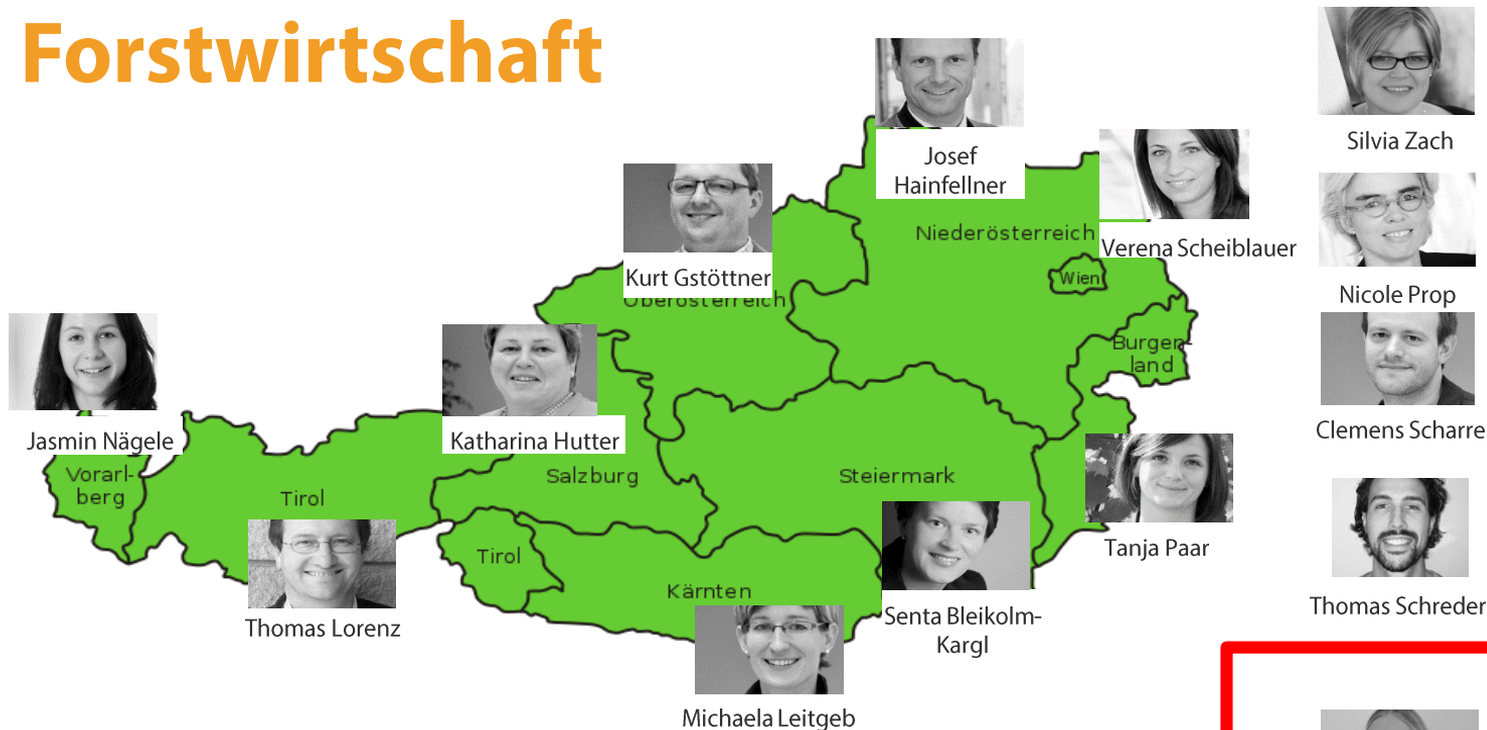


Synergien zwischen Landwirtschaft, Wirtschaft, Gesundheit, Bildung & Soziales

Green Care WALD

- ❖ ein Projekt des BFW
- ❖ Studie „Zur Gesundheitswirkung von Waldlandschaften“
- ❖ Green Care Aktivitäten und Initiativen im Wald, Forstbetrieb
- ❖ Nutzung der positiven, gesundheitsfördernden Wirkung des Waldes für soziale Projekte

Green Care in der Land – und Forstwirtschaft



Eigener Betriebsentwicklungsprozess



Green Care WALD

Überblick

- ❖ Vermittlerrolle, Brückenbauer
- ❖ Zusammenarbeit & Austausch mit Verein Green Care
 - Produkte für Beratungsprozess
- ❖ Produktentwicklung → Pilotprojekte
- ❖ Sichtbarmachung der Produkte
 - Handbücher, Broschüren, Workshops, Expertennetzwerk...
 - Öffentlichkeitsarbeit und Kommunikation



Praxisbeispiele

Waldkindergärten

bfw.ac.at/greencarewald

Bildungsunterlage „Waldkindergärten in Österreich“

- Definition
- Gesundheitswirkung
- Status Quo in Österreich
- Infos zur Umsetzung
- Praktische Tipps



Wald in der Schule

bfw.ac.at/greencarewald

Bildungsunterlage „Lehrkraft Natur“

- Theorie
- Pilotprojekt Waldpädagogik
 - Konzept, Zielsetzung
 - Voraussetzungen, Entstehung
 - Rahmenbedingungen
- Umsetzungsmöglichkeiten



Seniorenwald

Bildungsunterlage „Seniorenwald“

- Agentur für Geragogik
- Zielsetzung
- Abläufe, Organisatorisches...
- Evaluierung der Pilotausgängen
- Biografisches Lernen



Schmerztherapie

Pilotprojekt

- ThermenResort Warmbad-Villach
- PatientInnen mit chronischen Schmerzen
- Waldspaziergänge mit Waldpädagogen

Waldbaden

Pilotprojekt

- Japan und Südkorea: „shinrin-yoku“ → ***Baden in der Waldluft***
- Wald für seelisches und körperliches Wohlergehen nutzen

Website Green Care WALD

Green Care WALD

Über Green Care WALD Gesundheitsort WALD Bildungsort WALD Arbeitsort WALD Literatur News Kontakt

News & Aktuelles



Hier finden Sie alle aktuellen Aktivitäten sowie News über Green Care WALD.
[weitere Information](#)

Literatur & Publikationen



Literatur & Publikationen zum Download verfügbar.
[weitere Information](#)

Arbeitsort WALD



Green Care WALD möchte den Wald als Ort für sinnstiftende Beschäftigungen nutzen und so Türen in neue Arbeitswelten öffnen.
[weitere Information](#)

Bildungsort WALD



Green Care WALD möchte diese vielseitigen Bildungsmöglichkeiten im Wald aufzeigen, bündeln und verfügbar machen.
[weitere Information](#)

Gesundheitsort WALD



Green Care WALD will dazu beitragen, den Wald als Ort der Gesundheit stärker in das öffentliche Bewusstsein zu rücken.
[weitere Information](#)

<http://bfw.ac.at/greencarewald>

Sie möchten ihren Wald für soziale Projekte öffnen?

Franziska Hütter

Bundesforschungszentrum für Wald

Tel.: **01-87838-1347**

Mail: **franziska.huetter@bfw.gv.at**

Website: **bfw.ac.at/greencarewald**

DANKE für die Aufmerksamkeit!

Bundesforschungs- und Ausbildungszentrum
für Wald, Naturgefahren und Landschaft

Austria, 1131 Wien
Seckendorff-Gudent-Weg 8
Tel.: +43 1 878 38-0
direktion@bfw.gv.at
<http://www.bfw.ac.at>



<https://www.facebook.com/BundesforschungszentrumWald>



<https://twitter.com/bfwald>



<https://www.youtube.com/user/Waldforschung>