

Offene Einladung:

Agroforst-/Waldgarten-/Permakultur-Exkursion nach Süd-England & Nord-Frankreich

Teilnahme auf Selbstkostenbasis und freiwilliger Kostenunterstützung

(Sie tragen Ihre eigenen Kosten. Eine freiwillige Kostenunterstützung für die Organisation ist darüber hinaus sehr willkommen)

Vorgesehene Exkursionstermine:

26.4 - 30.4.2023
22.8. - 27.8.2023

24.4. - 28.4.2024
28.8. - 1.9.2024

Allgemeine Infos und Motivationshintergründe zur geplanten Exkursion:

Wege zu einer nachhaltigen, postfossilen Landwirtschaft & Gartenbau, Forstwirtschaft & Naturschutz (in Zeiten des Klimawandels)

Klima, Wasser & Baumvegetation + Boden & Terra Preta + postfossil =
Baumbasierte Vielfalt für viel mehr Produktivität + Stabilität (Resilienz) =

Vielfältige, multifunktionale Agroforst-Exkursion

Feste Programmpunkte der Exkursion:

Süd-England

- Besichtigung des Waldgartens von Waldgarten- und Agroforstpionier, Martin Crawford, Agroforestry Trust in Dartington, Totnes, TQ9 6EA, Devon, UK (www.agroforestry.co.uk)

Der bekannteste Waldgarten in UK und darüber hinaus!

Sehr sehenswert: Biodynamisch und Agroforst kombiniert mit Keyline-Contouring,

- Fred Bonestroo / Farm von Prince Charles als Beispiel für ein gartenbaulich genutztes Agroforstsystem mit über 1000 verschiedenen Apfelsorten in Nord-Süd-Ausrichtung und verschiedenen Gemüsekulturen dazwischen, in Tetbury, GL8 8PH, Gloucestershire, UK,

(<http://thefarmerandhisprince.com/index.php/derfilm-4/129-wilson-2>

https://en.wikipedia.org/wiki/Highgrove_House

www.google.de/#q=highgrove+david+wilson)

- Wakelyns farms als Beispiel für ein über 25 Jahre altes Agroforstsystem auf 22 ha von Toby und David Wolfe angelegt durch Vater, Prof. Dr. Martin Wolfe mit diversen Test-, Vergleichs- und Experimentierflächen sowie 7 verschiedenen Systemen zur Beurteilung von Gemeinsamkeiten, Unterschieden und Synerien. Des Weiteren wird Populationszüchtung für Vielfalt in der Pflanze, Vielfalt für Stabilität und Produktivität von Ökosystemen dort betrieben!

Wakelyns farms, Fressingfield, Suffolk, Eye IP21 5SD, East Anglia, UK

(www.wakelyns.co.uk, www.wakelyns.co.uk/radio.mp3, <https://vimeo.com/21877923>,

[http://orgprints.org/cgi/search/archive/simple?](http://orgprints.org/cgi/search/archive/simple?screen=Search&dataset=archive&action_search=Search&keywords_merge=ALL&keywords=&person_merge=ALL&person=martin+wolfe&year=&full_merge=ALL&full=&satisfyall=ALL&order=creators_name%2F-date%2Ftitle)

[screen=Search&dataset=archive& action_search=Search&keywords_merge=ALL&keywords=&pe
rson_merge=ALL&person=martin+wolfe&year=&full_merge=ALL&full=&satisfyall=ALL&order
=creators_name%2F-date%2Ftitle](http://orgprints.org/cgi/search/archive/simple?screen=Search&dataset=archive&action_search=Search&keywords_merge=ALL&keywords=&person_merge=ALL&person=martin+wolfe&year=&full_merge=ALL&full=&satisfyall=ALL&order=creators_name%2F-date%2Ftitle)

www.efrc.com/?go=Research%20and%20development&page=Eco-agroforestry%20links)

(Übernachtung vor Ort ist im Zelt, auf dem Parkplatz und im Tiny house gegen ein überschaubares Entgelt möglich)

Nord-Frankreich (Normandie)

- Ferm de Bec von Perrin und Charles Herve-Gruyer als Frankreichs bekanntesten Permakultur-Beispiel (www.fermedubec.com)

- "Marketgarden-Permakultur" von Guillaume Haelewyn auf 2 ha

Le Jardin de deux'main, Lieu-dit Escures, F- 14520 Commes, Port-en-Bessin, France)

(www.legumes-deuxmain.jimdo.com)

Hinweis: Nach rund 2 Jahren erwirtschaftet der Betrieb mittels 2 Vollzeit-Fachkräften plus angemessen bezahlte Saison-Kräften bereits ein gutes Auskommen!

- Permakulturprojekt von Thomas Dicker und Piere Vandaele auf 2 ha zur Teil-„Selbst“-Versorgung eines 5 Sterne Hotels

(www.lacheneviere.com, www.lacheneviere.com/en/environmental-policy)

(Übernachtung vor Ort im Zelt oder auf Parkplatz ist möglich)

Option: Weitere mögliche zusätzliche Programmpunkte der Exkursion (auf Wunsch der Teilnehmer):

Süd-England

- Ed Revill, (biochar rocket hybrid stove, Murton, Gower, SA3 3AP, England) www.soil-carbon-regeneration.co.uk, www.facebook.com/wooofuk
 - Ragmans Lane Farm, Lydbrook GL17 9PA, England, www.ragmans.co.uk
 - Tinkers Bubble,
 - woodlanders folge Community Forest
- Nur auf speziellen Wunsch! Irgendwann vorher:
Charlotte and Ben Hollins, Fordhall Organic Farm, Tern Hill Road, Market Drayton, TF9 3PS Shropshire, , www.fordhallfarm.com, www.fordhallfarm.com/find-us/, Gemischt-Biobetrieb mit Schwerpunkt Grünland, regional bekannt (und international durch die BBC Dokumentation, "A Farm For The Future") für "verfilzte Grass-Grünland-Mischung unter speziellen sehr ozeanischen Klimabedingungen in West-England.

Belgien und Frankreich (auf der Hin- bzw Rückfahrt)

- Josine et Gilbert Cardon (gegründet 1969)
Jardin Des Fraternités Ouvrières
Jardinage en Permaculture, (auch international bedeutende Permaculture-Samenbank)
Rue Charles Quint 58, B- 7700 Mouscron, Belgien
(<http://fraternitesouvrieres.over-blog.com/>
<http://fraternitesouvrieres.over-blog.com/2015/03/presentation-de-l-association.html>)

Bekannt aus: plan b.: Ackern für die Zukunft Doku (2018)
www.youtube.com/watch?v=juSaKK7iDzE

La jungle étroite film de Benjamin Hennot
www.youtube.com/watch?v=A_EBRf43ruo&feature=youtu.be

Veranstalter/Organisator:

Emil Underberg – seit 1990 Agro&Forst-Forscher und -Berater, Managing Director der Ökozucht Buckow GmbH, efficient, human- & environment-friendly

Anmeldung (bitte so bald wie möglich zwecks Vorplanung):

(per Mail) Emil.Underberg@centrum.cz ,
(per Skype) Emil.Underberg oder
(mobil) 0177 / 682 14 34

Zum weiteren organisatorischen Ablauf:

Die genauen Exkursionsdaten, Termine und Programmpunkte werden nach erfolgter Anmeldung den Teilnehmern per Rundmail vorher bekanntgegeben.

Zur inhaltlichen Vorbereitung auf die Exkursionsfahrt wird empfohlen, sich nachfolgenden Informationen und Filmbeitrag anzuschauen.

Weiterführende Informationen zur Vorbereitung:

"A Farm for The Future"

Natural World: Rebecca Hosking

<https://vimeo.com/136857929>

"Klima - Wasser - Baumvegetation"

zur Bedeutung von Wasser, funktionsfähiger Wasserkreisläufen und der Baumvegetation auf das Klima
nach Dr. Jan Pokorny, Třeboň, pokorny@enki.cz

www.waterparadigm.org