

F&E Tagung "Nutzhanf"

12.11.2024 09:45 von LPV - Redaktion

Lesen Sie hier unser Programm zur Tagung "Nutzhanf" mit den Themen Hanf-Anbau, Hanf-Textilien, Hanf&Recht, Klima-Hanf, Essen mit Hanf und Bauen mit Hanf.



FACHTAGUNG NUTZHANF

F & E TAGUNG NUTZHANF

Grüne Wertschöpfung mit Wow-Potenzial

Termin: Dienstag, 12.11.2024
9:45 Uhr – 16 Uhr im Live-Stream

UNSERE REFERENTEN

Marijn Roersch van der Hoogte
(Branchenverband der Cannabiswirtschaft)

Dr. Michael Dickeduisberg
(Landwirtschaftskammer NRW)

Hans-Jörg Gusovius (ATB)

Torsten Brückner (Sachsen-Leinen e.V.)

Felix Drewes und Henrik Pauly
(Hanfbaukollektiv)

Martin Wittau
(Linnæus Kompetenzzentrum)

Barbara Simonsohn (Autorin & Beraterin)

PROGRAMM

10:00	Begrüßung & Keynote
10:30	Anbauversuche Hanf
11:10	Anbau- und Erntetechnik
12:30	Hanf-Fasern & Textilien
13:10	Bauen mit Hanf
13:50	Ausbildung Hanfberufe
14:30	Hanf als Lebensmittel
ca. 15:15	Zusammenfassung und Ausblick
15:30	Rechtliche Perspektiven



HANF-ANBAU

Hanf gilt als genügsam, widerstandsfähig und verbessert den Boden. Aber wächst diese Pflanze tatsächlich so einfach und an jedem Standort? Aktuelle Erkenntnisse aus Anbauversuchen zeigen das landwirtschaftliche Potenzial. Herausforderungen bei Ernte und Verarbeitung werden technisch gelöst.



HANF-TEXTILIEN

Die Hanffaser ist legendär. Sie ist reißfest, dauerhaft und atmungsaktiv. Einblicke in die Aufbereitung und Verarbeitung wird es ebenso geben, wie die Aussicht auf die zukünftige Entwicklung. Hanf als Textilrohstoff der Zukunft – längst erprobt und mittlerweile technisch ausgeklügelt rekuliviert.



HANF & RECHT

Kaum ein landwirtschaftliches Primärerzeugnis ist so umstritten und Gegenstand so vieler Rechtsnormen. Immer noch leidet der Nutzhanf und seine vielfältige Nutzbarkeit für uns Menschen unter vorurteilsbedingten Hemmschuhen. Wie ist der aktuelle Stand und was müsste sich ändern, damit wir das Hanf-Potenzial voll nutzen können?



KLIMAHANF

Hanf bindet CO₂ in bedeutenden Mengen und kann bei langfristiger Nutzung als CO₂-Senke fungieren. Hanf sorgt durch sein tiefreichendes Wurzelwerk für eine gute Bodenlockerung und -lüftung. Hanffasern herzustellen verbraucht deutlich weniger Wasser als die Baumwollproduktion. Nutzhanf kann verseuchte Böden sanieren.



ESSEN AUS HANF

Superfood aus der Region, das ist Hanf – ein Proteinlieferant mit ausgewogenen Fettsäuren und einem breiten Spektrum essenzieller Vitamine. Hanfsamen und Öl sind ein wahres Ernährungswunder. Weitere Potenziale schlummern in ent fetteten Mehlen und Presskuchen.



BAUEN MIT HANF

Die Vielseitigkeit der Hanfpflanze zeigt sich unter anderem als Rohstoff für verschiedenste Bauprodukte, wie Hanfsteine, Stopfwolle, Bauplatten und vieles mehr. Doch wie ist der tatsächliche Stand in Deutschland? Welche Baustoffe gibt es hier schon und sind diese zugelassen? Das und mehr wollen wir besprechen.



Gefördert durch



LAND BRANDENBURG
Ministerium für Landwirtschaft, Umwelt und Klimaschutz



Prignitz Ruppiner Land e.V.



EUROPÄISCHE UNION
Europäischer Landwirtschaftsfonds für die Entwicklung des ländlichen Raums

