



# Effizienter Klimaschutz



durch  
Nutzhanfanbau

---

in  
Nordbrandenburg

[hanf@lpv-prignitz-ruppin.de](mailto:hanf@lpv-prignitz-ruppin.de)

# Hanf ist vielseitig verwendbar:

- Fasern
- Samen
- Blätter
- Stängel



Hanf =  
Canvas

Segeltuch

Seile

Säcke

Kleider

Jeans



**FELDE  
FIBRES**



**Textilfasern aus Hanf**  
**Made in OPR**

[www.felde-fibres.com](http://www.felde-fibres.com)

[info@felde-fibres.com](mailto:info@felde-fibres.com)

*In Kürze hier!*



# Volle Auslastung - 10.000 ha Winterhanf



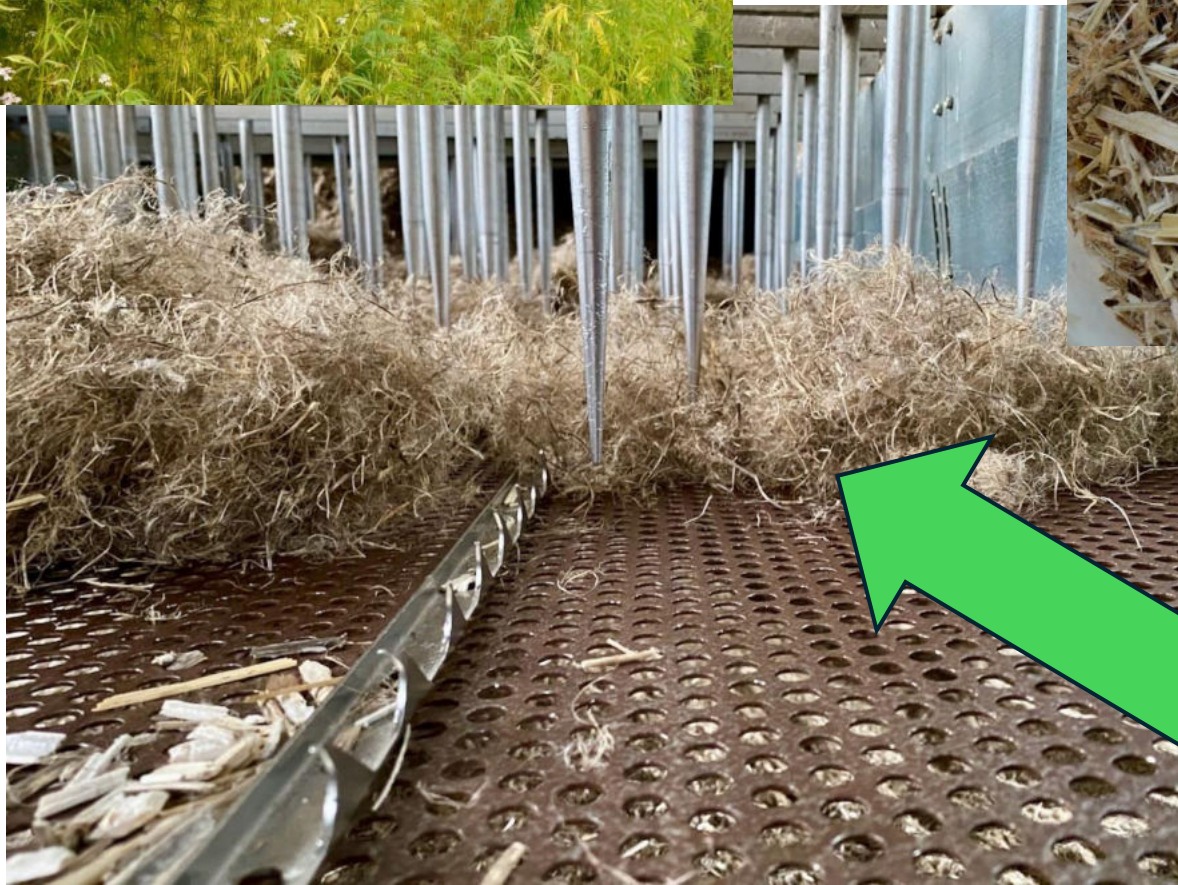


Dr. Wilhelm Schäkel

Hanfsteinmanufaktur  
Zempow



Schäben



Hanfwole





# Vorsatzschalung



Ferienhaus auf  
Rügen

# Hanf ist *die* Klimapflanze



- Hanf bindet als sommergrüne Pflanze
- viel CO<sub>2</sub> → langfristige Bindung in langlebigen Produkten
- Trockenresistent: erschließt sich Wasser aus großer Tiefe
- Besonders spannend: Hanfkalk (“Hanfbeton”) als CO<sub>2</sub>-Senke und regionaler und kompostierbarer Baustoff!
- **Hanfkalk ist ein CO<sub>2</sub>-negativer Baustoff**
- **1 m<sup>3</sup> Hanfkalk speichert rund 100 kg Co2 Äq.**

# Was tun wir dafür?



Workshops



Feldtage



Lobbyarbeit



Baufachtagung

Baustellen

Beratung





# Wie können Sie mithelfen?

Als Landwirt: Kontaktieren Sie uns oder direkt Felde Fibres

Als Bauherr: Nutzen Sie Hanf als Baustoff. Kontaktieren Sie uns

Als Naturschützer: Erzählen Sie Landwirten und Bauherren vom Hanf und unserem Projekt

Als Interessent: Tragen Sie sich in die Liste unseres Verteilers ein  
Werden Sie Mitglied im Landschaftspflegeverband Prignitz-Ruppiner Land e.V.

und/oder unterstützen Sie uns mit einer Spende.



**Dankeschön!!!**

[hanf@lpv-prignitz-ruppin.de](mailto:hanf@lpv-prignitz-ruppin.de)