

enable WCM

enable WCM steht für environmental analitics for balancing land-use effects as a basis for Water and Carbon Managment.



<task> TITLE: Projektantrag fertigstellen PRIORITY: Dringend ESTIMATE: 20 Stunden PROGRESS: 100% ASSIGNED: C. Külls DESCRIPTION: Projektantrag fertiggestellt. </task>

Weblinks zum Thema

Wir werden parallel eine [Literatur- und Dokumentdatenbank](#) aufbauen, die teilweise öffentlich zugänglich ist: Alle Informationen zum Thema Pflanzen-CO₂-Wasser sind willkommen und werden hier bereitgestellt.

- [Pflanzenforschung: Pflanzen und Kohlendioxid](#)
- [Thermographischer Nachweis, dass Pflanzen bei mehr CO₂ weniger Transpirieren und dadurch der Bestand wärmer wird.](#)
- [Biosequestration, ein paar Grundlagen des Kohlenstoffkreislaufes](#)

Online-Dokumente zum Thema

- [Modellierung des CO₂-Effekts auf Biomasse- und Ertragsbildung für Freilandbestände. Wilfried Mirschel, Karl-Otto Wenkel, Remigius Manderscheid, Hans-Joachim Weigel](#)
- [Lal \(2004\). Science, Vol. 304, 11](#)
- [DVGW Energie-Wasser](#)

From:
<https://hydro-wiki.de/> -

Permanent link:
<https://hydro-wiki.de/projects/enable-wcm/start?rev=1534110173>

Last update: **2024/04/10 10:16**

