



ZIELE

WALD-WIKI, ist ein Wiki für forstwirtschaftliche Zusammenschlüsse im Privatwald zum Aufbau von Prozessen und zur Etablierung eines Systems für die Erfassung, Generierung, den Austausch sowie der Verbreitung und Unterstützung der kontinuierlichen Ergänzung von Fach- und Erfahrungswissen zu Klimawandel, Krisenmanagement und Transformation in Waldökosystemen.

- professionelle Unterstützung der forstwirtschaftlichen Zusammenschlüsse und der Waldeigentümer durch Wissenstransfer
- Unterstützung des Auf- und Ausbaus von Partner- und Patenschaften zwischen FWZ
- Verknüpfung von Erfahrungswerten aus der alltäglichen Forstpraxis mit aktuellem wissenschaftlichen Fachwissen für die Praxis
- Bereitstellung der technischen Struktur und Etablierung von Prozessen für einen Informations- und Erfahrungsaustausch
- Optimierung der Kommunikation der forstwirtschaftlichen Zusammenschlüsse untereinander
- Bereitstellung eines Meldesystems für den forstlichen Krisenfall (Käferkalamität, Sturmwurf etc.)
- Vorstellung erfolgreicher Praxisbeispiele in der Forstwirtschaft
- Möglichkeiten zur interaktiven Wissensaneignung (E-Learning)

PROJEKTPARTNER

AGDW – DIE WALDEIGENTÜMER

Petra Sorgenfrei/David Emanuel Ris
Claire-Waldoff-Str. 7 | 10117 Berlin
Tel.: +49 (0) 30 318079 23
psorgenfrei@waldeigentuemmer.de

WALDBESITZERVERBAND NIEDERSACHSEN E.V.

Miriam Kleinschmit/Dr. Sebastian Bölsing
Warmbüchenstr. 3 | 30159 Hannover
Tel.: +49 (0) 511 367041039
boelsing@waldbesitzerverband-niedersachsen.de

WALDBESITZERVERBAND SACHSEN-ANHALT E.V.

Dr. Ehlert Natzke/Claudia Damm
Münchenhofstr. 33 | 39124 Magdeburg
Tel.: +49 (0) 391/56390 430
info@wbvsachsen-anhalt.de

FRAUNHOFER-INSTITUT FÜR FABRIKBETRIEB UND -AUTOMATISIERUNG IFF

Dr. Ina Ehrhardt/Dr. Bettina Heise
Sandtorstraße 22 | 39106 Magdeburg
Tel.: +49 (0) 391/40 90 817
ina.ehrhardt@iff.fraunhofer.de

FORSTLICHE VERSUCHS- UND FORSCHUNGSANSTALT BADEN-WÜRTTEMBERG

Dr. Christoph Hartebrodt/Katrin Dännart
Wonnhalde 4 | 79100 Freiburg
Tel.: +49 (0) 761/4018 262
christoph.hartebrodt@forst.bwl.de

FÖRDERHINWEIS

Das Verbundprojekt »WIKI-Web2.0 für das Kompetenz-Netzwerk Klimawandel, Krisenmanagement und Transformation in Waldökosystemen« (WIKI4KoNeKTIW) wird im Rahmen des Waldklimafonds aufgrund eines Beschlusses des deutschen Bundestags durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft und das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reaktorsicherheit gefördert.

© 2016, Fraunhofer IFF

Titelfoto: Günther Haas – pixelio.de; 1,2 Rainer Sturm – pixelio.de



WALD-WIKI

Plattform für
Ihr Wissen
Ihren Wald
Ihre Region.

PROJEKT-
KOORDINATOR



PROJEKTPARTNER



WALD-WIKI

PLATTFORM FÜR IHR WISSEN, IHREN WALD, IHRE REGION.

Der Klimawandel und seine Folgen haben erhebliche Auswirkungen auf unsere Wälder und stellen die forstlichen Akteure vor immer neue Herausforderungen. Waldeigentümer tragen daher eine große Verantwortung für die Wälder.

Besonders Familienforstbetriebe leben seit Jahrhunderten von ihrem Wald und bewirtschaften ihn nachhaltig, um diesen als Existenzgrundlage der nächsten Generation zu übergeben. Mit großer Verantwortung für die Nachkommen werden die Nutz-, Schutz- und Erholungsfunktionen im Wald gleichermaßen erfüllt und ein Bewusstsein für Nachhaltigkeit in der Gesellschaft in besonderem Maße geschaffen und verankert.

Durch den Klimawandel ergeben sich für Waldeigentümer neue Risiken und Gefährdungen, v. a. aus Schadereignissen verursacht durch Stürme, Orkane, Hochwasser, etc. mit nachfolgender Schädlingsproblematik. Sie haben erhebliche ökonomische, ökologische und soziale Auswirkungen. Dies verlangt ein vorausschauendes und situationsangepasstes Handeln und setzt sowohl den Transfer des in forstwissenschaftlichen Projekten gesammelten Fachwissens in die Fläche, als auch die Verbindung dieses Wissens mit regionalen Erfahrungswerten aus der alltäglichen Praxis voraus.



Forstwirtschaftliche Zusammenschlüsse als eine der wichtigsten Organisationformen der Waldeigentümer tragen grundsätzlich dazu bei, die erarbeiteten Fachinhalte kontinuierlich zu verbreiten, zu pflegen und um vorhandenes Fach- und Erfahrungswissen zu ergänzen.

In einem weitreichenden Beteiligungsprozess soll das WALD-WIKI als fachspezifische Wissensplattform zusammen mit Waldeigentümern und forstwirtschaftlichen Zusammenschlüssen erstellt werden und Fach- und Erfahrungswissen einem breiten Empfängerkreis zugänglich machen.

WALD-WIKI – EIN VERBUNDPROJEKT

Das Verbundprojekt WALD-WIKI wird von der AGDW – Die Waldeigentümer koordiniert und auf Bundesebene umgesetzt.

Die Informationsgewinnung und Aufbereitung der Informationen und des Wissens wird von den Walbesitzerverbänden Niedersachsen und Sachsen-Anhalt pilothaft durchgeführt. Die Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg (FVA) steht als forstfachlicher Berater zur Seite und dient als Schnittstelle zum Kompetenz-Netzwerk Klimawandel, Krisenmanagement und Transformation in Waldökosystemen (www.waldwissen.net). Das Fraunhofer-Institut für Fabrikbetrieb und -automatisierung unterstützt das Projekt im technologischen Bereich.

WAS IST EIN WIKI?

Unter einem WIKI versteht man ein Netzwerk aus Webseiten, deren Inhalte (Texte, Bilder, Filme etc.) von den Nutzern nicht nur gelesen, sondern auch bearbeitet werden können. Ein besonders bekanntes Beispiel eines WIKI's ist das Online-Lexikon Wikipedia.

Die Idee eines WIKI's ist es, Informationen schnell und einfach nutzbar zu machen, d.h. zu erstellen, zu ergänzen, zu verbessern und mit anderen zu teilen. Grundlegendes Merkmal eines WIKI's ist also das Heraustreten des Nutzers aus seiner passiven „Konsumentenrolle“ und das freiwillige und selbstorganisierte Einbringen bei der Erstellung neuer Inhalte.

Ziel eines WIKI's ist die gemeinschaftliche Sammlung und Dokumentation von Wissen und Erfahrungen sowie die Aufbereitung und Bereitstellung dieser Erkenntnisse für die Nutzer.

Die einzelnen (Web)Seiten eines WIKI's sind untereinander über Querverweise verbunden. Dadurch wird auf weiterführende Wissensinhalte aufmerksam gemacht.