

KoNeKKTiW

Waldklimafondsprojekt 2014 –2020

Projektvorstellung und Projektergebnisse für den Privatwald

Dr. Yvonne Hengst-Ehrhart

Forstliche Versuchs- und Forschungsanstalt Baden-Württemberg
Abteilung Forstökonomie und Management, Arbeitsbereich Risiko- und Krisenmanagement
yvonne.hengst-ehrhart@forst.bwl.de

Freiburg, 16. März 2021



Projektvorstellung

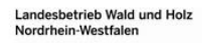


Das Projekt KoNeKKTiW

→ Kompetenz-Netzwerk Klimawandel, Krisenmanagement und Transformation in Waldökosystemen

Verbundprojekt von:

getragen vom Netzwerk:





Soziales Lernen in einer „Community of Practice“ fördert die Umsetzungsbereitschaft von Anpassungsmaßnahmen

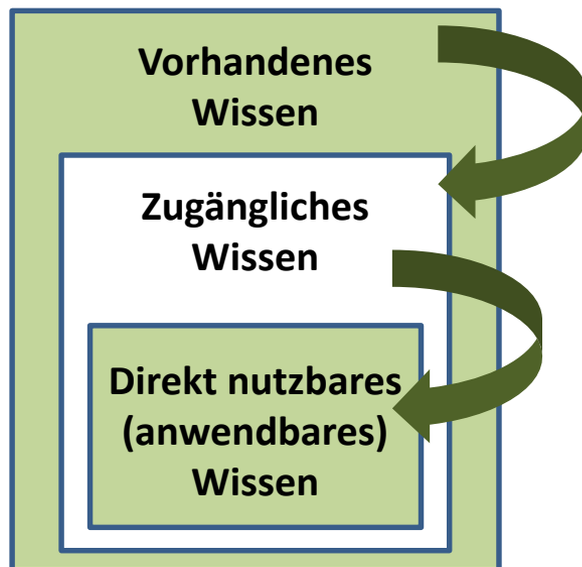
- Verbindet Forschung und Praxis
- Verbindet verschiedene Akteursebenen
- Erhöht im Falle natürlicher Störungen die Reaktionsfähigkeit und optimiert Ablaufroutinen
- Übernimmt eine Botschafterfunktion v.a. auch in ruhigen Zeiten

Folie: Chtioui & Hartebrodt (FVA) 2015



Transformation von Wissen im Themenspektrum Risiko- & Krisenmanagement

Informations-/Wissens Ebenen

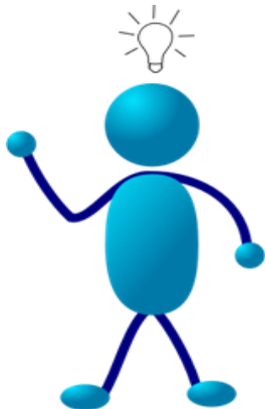


- **Vorhandene** Informationen zum Thema Krisenmanagement aktualisieren
- **Bestehende** Informationen aus Forschung und Praxis nutzergerecht aufarbeiten
- **Konkrete** Handreichungen (Checklisten, Handlungsleitfäden etc.) erstellen bzw. bereitstellen

Folie: verändert, Chtioui & Hartebrodt (FVA) 2015



Wir wissen schon viel, tun aber viel zu wenig!



- Hemmungen durch z.B. Informationsbarrieren, Psychosoziale Effekte, politische oder wirtschaftliche Faktoren erkennen und abbauen
- Umdenken von reaktivem Katastrophenmanagement zu proaktiver Risikokultur anregen
- Sensibilisierung für Notwendigkeit von Adaptionenmaßnahmen
- Individuelle Betroffenheit aufzeigen

Folie: Chtioui & Hartebrodt (FVA) 2015

Themenschwerpunkte

Die KoNeKKTiW Themen

Fichtenbewirtschaftung
im Klimawandel

Laubholzbewirtschaftung
im Klimawandel

Altbekannte und neue
Schädlinge und
Schaderreger

Klimawandel in der
Region

Vom Wissen zum Wollen
- Bewusstseinsbildung

Risiko- und
Krisenmanagement



Was haben wir erreicht?

Community of Practice

- Netzwerktreffen: 7

Schulungen für Fachpersonal

- Entwickelte Schulungsmodulare: 7
- Durchgeführte Schulungstage: 246
- Teilnehmertage: 8170
- 93% positive Bewertungen

Dialog-Veranstaltungen

- Überregionale Kongresse/Veranstaltungen: 28
- Regionale Veranstaltungen: 33
- Erreichte Personen: 1868

Forstliche Ausbildung

- Lehrrangebote an Unis und Ausbildungsstätten: 41

Ratgeber auf Waldwissen.net

- Neue Themenbereiche: 6

Neue Medien

- Kurzfilme: 6
- Webinare: 4

Expertenberatung

- Beratungstage: 132
- Konzept Risikomanagement
- Konzept Krisenmanagement

Projektergebnisse für den Privatwald



Vorträge, Dialogveranstaltungen, Waldtage...

- Themenschwerpunkte Klimawandelanpassung, Nadelholzbewirtschaftung und Risikomanagement
- Bewusstseinsbildung > Fachinhalte
- Zielgruppengerechte Ansprache, interaktive Konzepte und „nah am Wald“



Multiplikatormaterialien

- Aufarbeitung der Projektinhalte für weitere Nutzergruppen
- Individuell anpassbare Vortragspakete für forstlich vorgebildetes Publikum
 - Bewusstsein, Nadelholz, Laubholz, Baumartenentscheidungshilfe, Klimawandel, Risikomanagement, Krisenmanagement, Waldschutz
- Interaktive Vortragspakete für forstlich nicht vorgebildetes Publikum
 - Risiko-Selbsttest für den Kleinprivatwald
 - Klimawandel-Quiz



Risikoberatungen für Forstbetriebe

- Im Projekt entwickelte E-V-A Risikoanalyse-Methode (Access-Datenbank)
- Beratungsgespräche mit Forstbetrieb
 - Herausarbeitung von betrieblichen Zielen
 - Analyse des Betriebs und des Umfeldes
 - Herausarbeitung von zielbeeinflussenden Faktoren
 - Bewertung der betrieblichen Situation im Hinblick auf diese Faktoren
 - Bewertung der kurz- und langfristigen Zielerreichungswahrscheinlichkeit auf Basis der beeinflussenden Faktoren
- Übergabe Risikobericht und Datenbank

KoNeKKTiW
Kompetenz-Netzwerk Klimawandel, Krisenmanagement und Transformation in Waldökosystemen
- Zielbezogenes Risikomanagement -

Risikobewertung - 2018
Beispielbetrieb

Gefördert durch:
 Baden-Württemberg
 Bundesministerium für Ernährung, Landwirtschaft und Klimaschutz
 Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, Bau und Reifebeschäftigung

Insgesamt eines Bereiches des Dienstes beim Bundesrat

FVA Forstliche Versuchsanstalt Baden-Württemberg
 DIE WALD EIGENTÜMER AGDW
 DFWR DEUTSCHER FORSTWIRTSCHAFTSRAT

4 Risikobeurteilung KoNeKKTiW – Risikobewertung

4.2 Gesamtbeurteilung
Die Zielerreichung für den Betrieb Beispielbetrieb kann insgesamt...
Da sie auf die Erreichung mehrerer Ziele einwirken sind die folgenden, häufig genannten, Faktoren für den Betrieb von besonderer Wichtigkeit:

- ▷ Einflüsse
 - Baumartenverhältnis (Mischungsform)
 - Jagd (Intensität)
 - Klima (Sturmhäufigkeit und -stärke)

(Beratung)
(Schadenslager)
(Standort)
(Anlage)
(Intervall)
(Erfahrung, Pflanzung)

Biete das folgende Bild:
wertung (Reihung alphabetisch)

Risiko kurzfristig	Risiko langfristig
42 %	72 %
26 %	26 %
32 %	2 %

Die Risikobewertung ist die Summe positiver und negativer Faktoren



Risikoberatungen für Forstwirtschaftliche Zusammenschlüsse

- Vereinfachte Anwendung der E-V-A Risikoanalyse-Methode im eintägigen Workshop-Format mit dem Vorstand/Mitgliedern der FBG
- Gemeinsame Sammlung von Zielen, Einflussfaktoren
 - Faktorensammlung und/oder -bewertung in Arbeitsgruppen
 - Gemeinsame Festlegung von Handlungsoptionen
 - Risikobericht als Tagesprotokoll

Fazit nach über sechs Jahren KoNeKKTiW

Erfolge des Projekts...

- Konzentration auf Wissens-transfer und Austausch – Neue Methoden und Materialien für die Wissens-vermittlung in die Praxis.
- Bewusstseinsbildung für die Bedeutung von Prävention (nicht nur im Waldbau) ist gelungen.

Harte Nüsse die auch in Zukunft noch zu knacken sind...

- Wunsch nach „Lösung“ von der Stange statt Offenheit für „Werkzeugkasten“
- Konzentration auf Lösungssuche „im Wald“ bei gleichzeitiger Vernachlässigung der forstbetrieblichen Ebene und des Umfeldes (klassisches Risiko- und Krisenmanagement)



Vielen Dank für Ihre Aufmerksamkeit



Bundesministerium
für Ernährung
und Landwirtschaft

Bundesministerium
für Umwelt, Naturschutz
und nukleare Sicherheit

Gefördert durch das Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft und das Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz und nukleare Sicherheit aufgrund eines Beschlusses des Deutschen Bundestages

Unser Netzwerk:



Landesbetrieb Wald und Holz
Nordrhein-Westfalen

