

Die Westerwälder Seenplatte

Bachpatentag 2022

am 12.11.2022

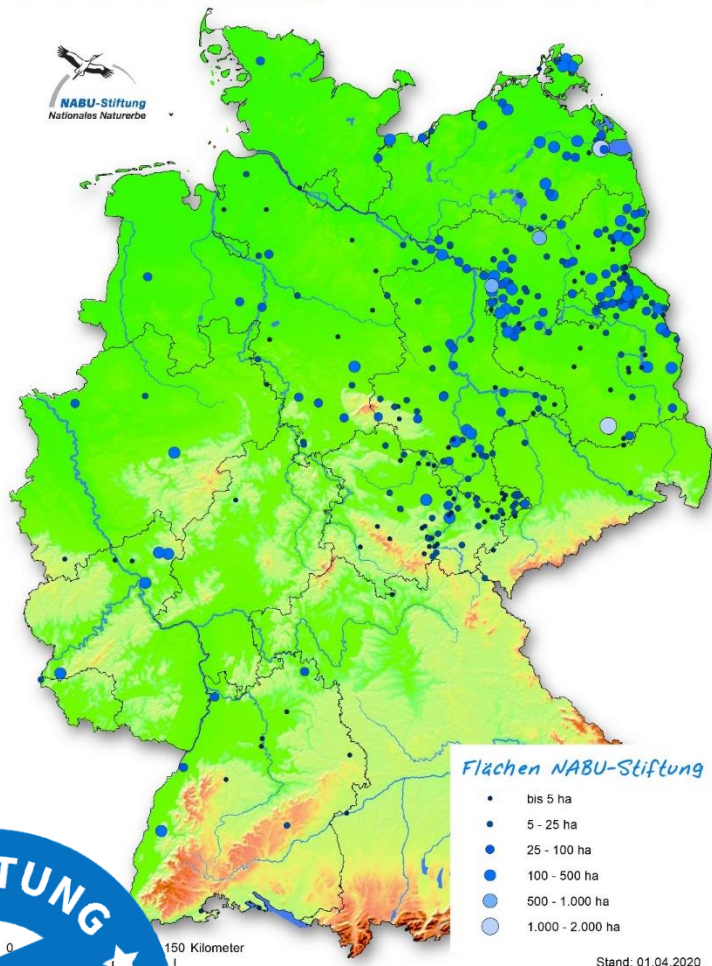
Krambergsmühle, Winkelbach



NABU-Stiftung Nationales Naturerbe

- Gegründet 2002
- Ziel: Förderung der Arten-/
Biotopvielfalt in Deutschland
- Methode: Naturschutz auf Basis
von Landerwerb
- Aktuell ca. 21.800 Hektar
Eigentum in rund 360
Schutzgebieten

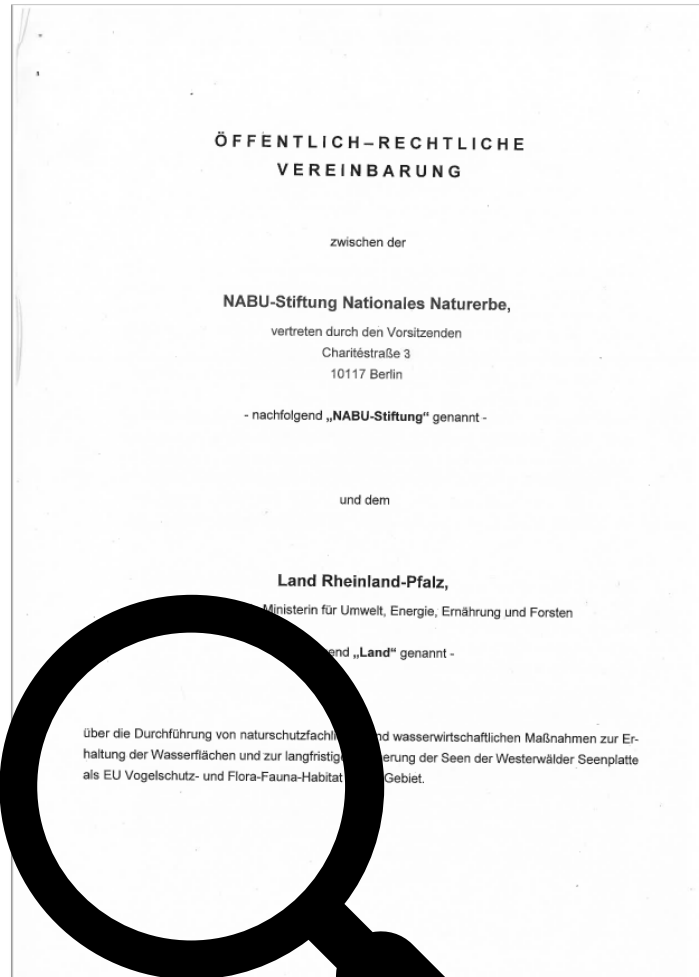
*Naturparadiese
der NABU-Stiftung Nationales Naturerbe*





Die Westerwälder Seenplatte

Öffentlich-rechtliche Vereinbarung zw. NABU-Stiftung & Land RLP



„[...] zur langfristigen Sicherung der Seen der Westerwälder Seenplatte als EU Vogelschutz- und Flora-Fauna-Habitat (FFH)-Gebiet.“

A photograph of a pond or lake surrounded by dense green trees and reeds. In the foreground, there is a concrete structure with a metal cover and a handle, partially obscured by tall grasses. The water is calm and reflects the surrounding greenery.

Wasserbauliche Sanierung zum Erhalt der Teichlandschaft

Wasserbauliche Sanierung

Formale Abwicklung




Realisierung über Fördermittel (Aktion Blau Plus)

1. ein Förderantrag für Kamerabefahrung der Grundablässe und Projektsteuerung
2. sieben Förderanträge zu den Sanierungsmaßnahmen
 - > EU-weite Ausschreibung in 2 Losen, 2021 beauftragt
 - * Los 1: Wasserbau
 - * Los 2: Landschaftsplanung
 - > Planung, Genehmigung, Ausschreibung der Baumaßnahmen


Wasserbauliche Sanierung

Bausteine & Arbeitsstand

Los 1: Wasserbau

- Begutachtung der Mönche durch Bausachverständigen ✓
- Vermessung der zu sanierenden Anlagen 
- Geotechn. Untersuchung der Dämme 
- Planung: Grundlagen-ermittlung abgeschlossen, am Haidenweiher Genehmigungsunterlagen eingereicht 

Los 2: Landschaftsplanung

- UVPG-Vorprüfung Hälterteiche ✓
 - Natura-2000-Vorprüfungen ✓
-> FFH-Hauptprüfung erforderlich
 - Kartierungen ✓
 - Landschaftspfl. Begleitplan
 - Fachbeitrag Artenschutz
 - Fachbeitrag WRRL
 - Teils NSG-Befreiungsanträge
 - Umweltbaubegleitung
- 

Wasserbauliche Sanierung Kartierungen

- Biotopkartierung inkl. Schlammflingengesellschaften
- Amphibien
- Libellen
- Haselmaus
- Fledermäuse
- Ggf. Tagfalter
- Ggf. xylobionte Käfer



Tagesbegehungen WW Seenplatte

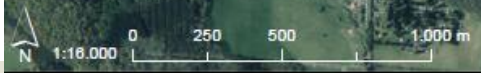
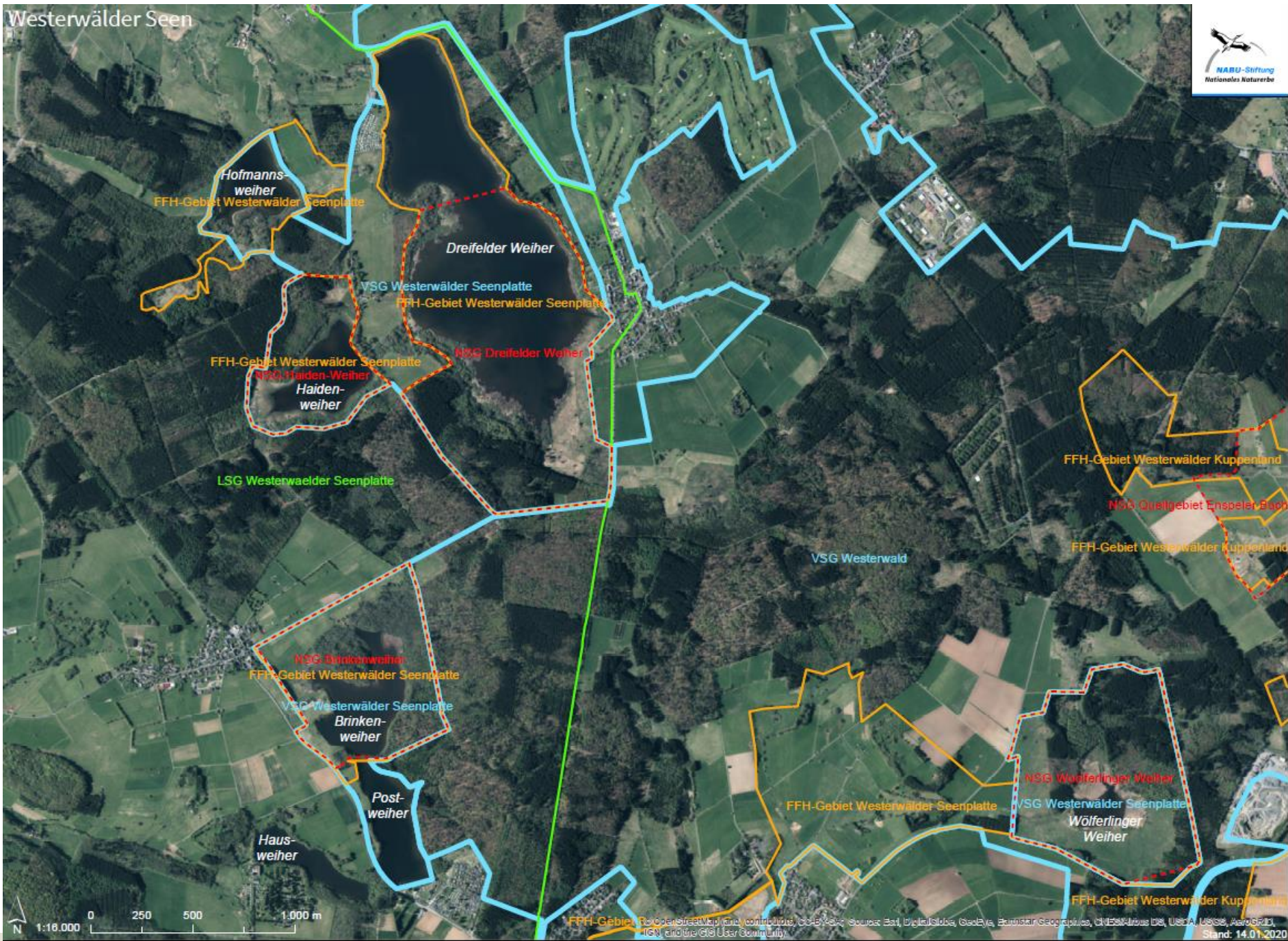
	Jan 22			Feb 22			Mrz 22			Apr 22			Mai 22			Jun 22			Jul 22			Aug 22			Sep 22			Okt 22			Nov 22			Dez 22		
	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E
Struktur/Baumhöhlen																																				
Vogelfauna Datenrecherche																																				
Tagfalter (Maculinea) Strukturkartierung																																				
Erfassung optional																																				
Fledermäuse (Auswahl Standort)																																				
Amphibien (u.a. Ki Wasserfrosch, Reusen Kammolch)																																				
Libellen																																				
Haselmaus																																				
Hirschkäfer optional																																				
Biotopkartierung																																				
Schlammflingelarten																																				
	Kultivierung der Schlammproben im Botanischen Garten																																			

A = Anfang
M = Mitte
E = Ende
x = Begehungen

Nachtbegehungen WW Seenplatte

	Jan 22			Feb 22			Mrz 22			Apr 22			Mai 22			Jun 22			Jul 22			Aug 22			Sep 22			Okt 22			Nov 22			Dez 22		
	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E	A	M	E
Fledermäuse (Akustik)																																				
Fledermäuse (Netzfang/ Telemetrie) optional																																				
Amphibien																																				

A = Anfang
M = Mitte
E = Ende
x = Begehungen



© OpenStreetMap (and contributors), CC-BY-SA, Imagery © Mapbox, Esri, DigitalGlobe, GeoEye, Earthstar Geographics, CNES/Airbus DS, USDA, USGS, AeroGRID, IGN, and the GIS User Community
Stand: 14.01.2020

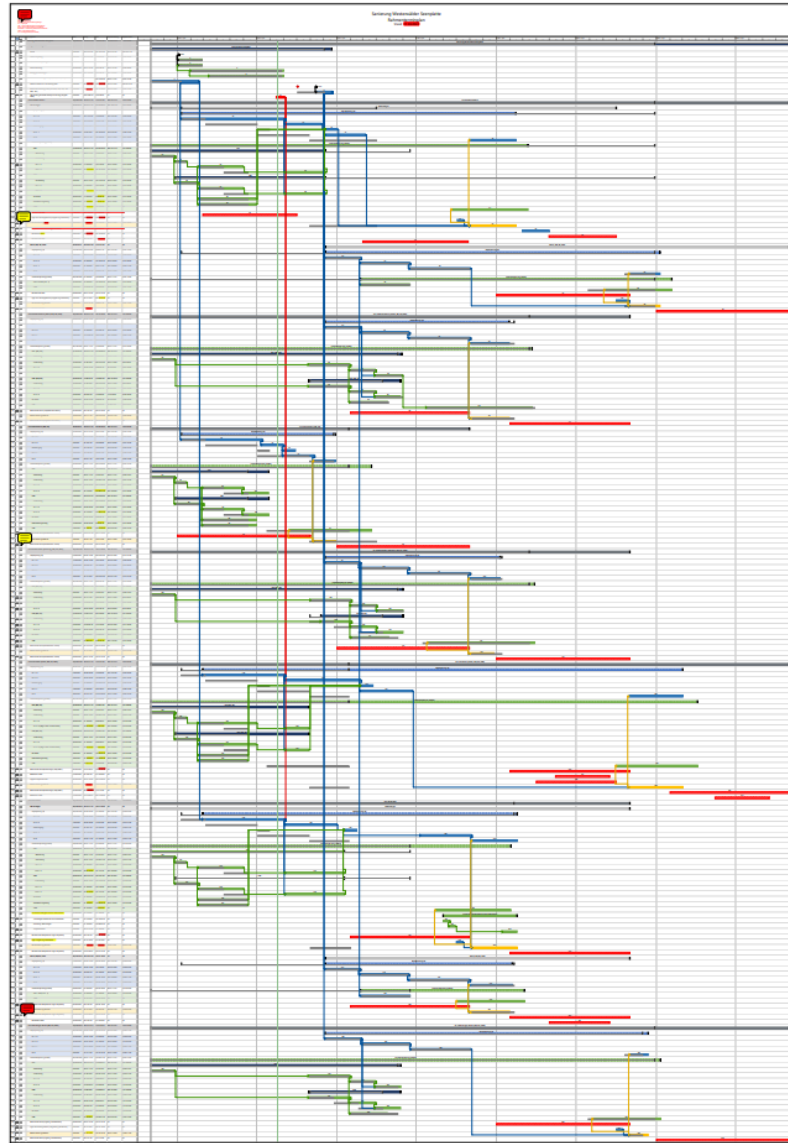
Wasserbauliche Sanierung

Zeitplan

	Sanierung der Hochwasserentlastung	Sanierung der Hälterteiche	Sanierung des Mönchs	Sanierung des Grundablasses	Damm-sanierung
Dreifelder Weiher	2024	2023/24		2024	
Hofmannsweiher	2023/24			2023/24	
Haidenweiher			2023, 2024 o. 2025	2022	
Brinkenweiher	2023			2023	
Postweiher	2024/25			2024/25	
Hausweiher			2023/24		
Wölferlinger Weiher	2024		2024		

Wasserbauliche Sanierung

Zeitplan



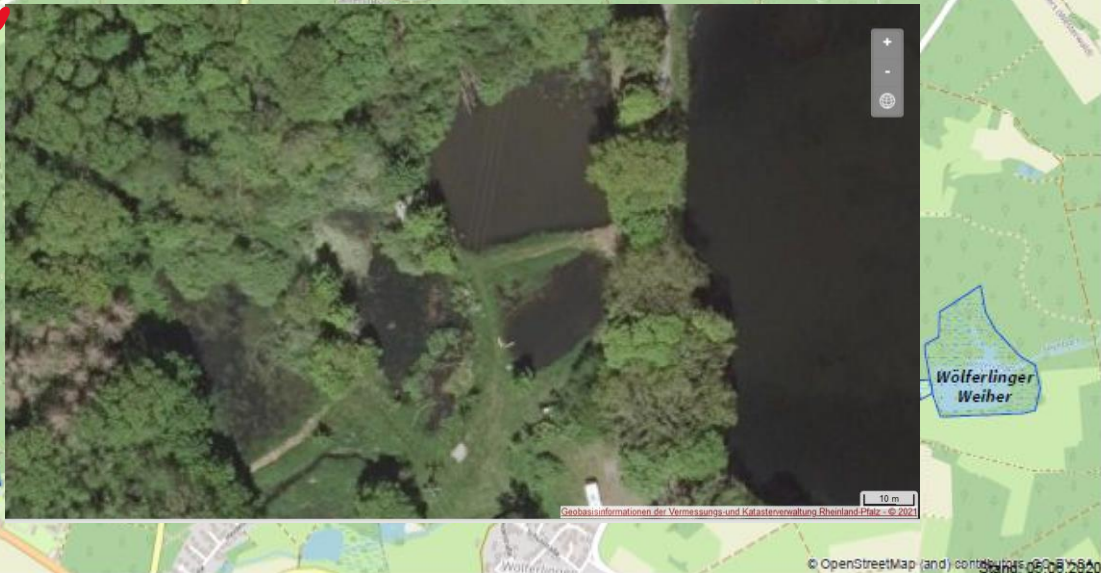
Nutria-Schaden am Dreifelder Weiher



Westerwälder Seen

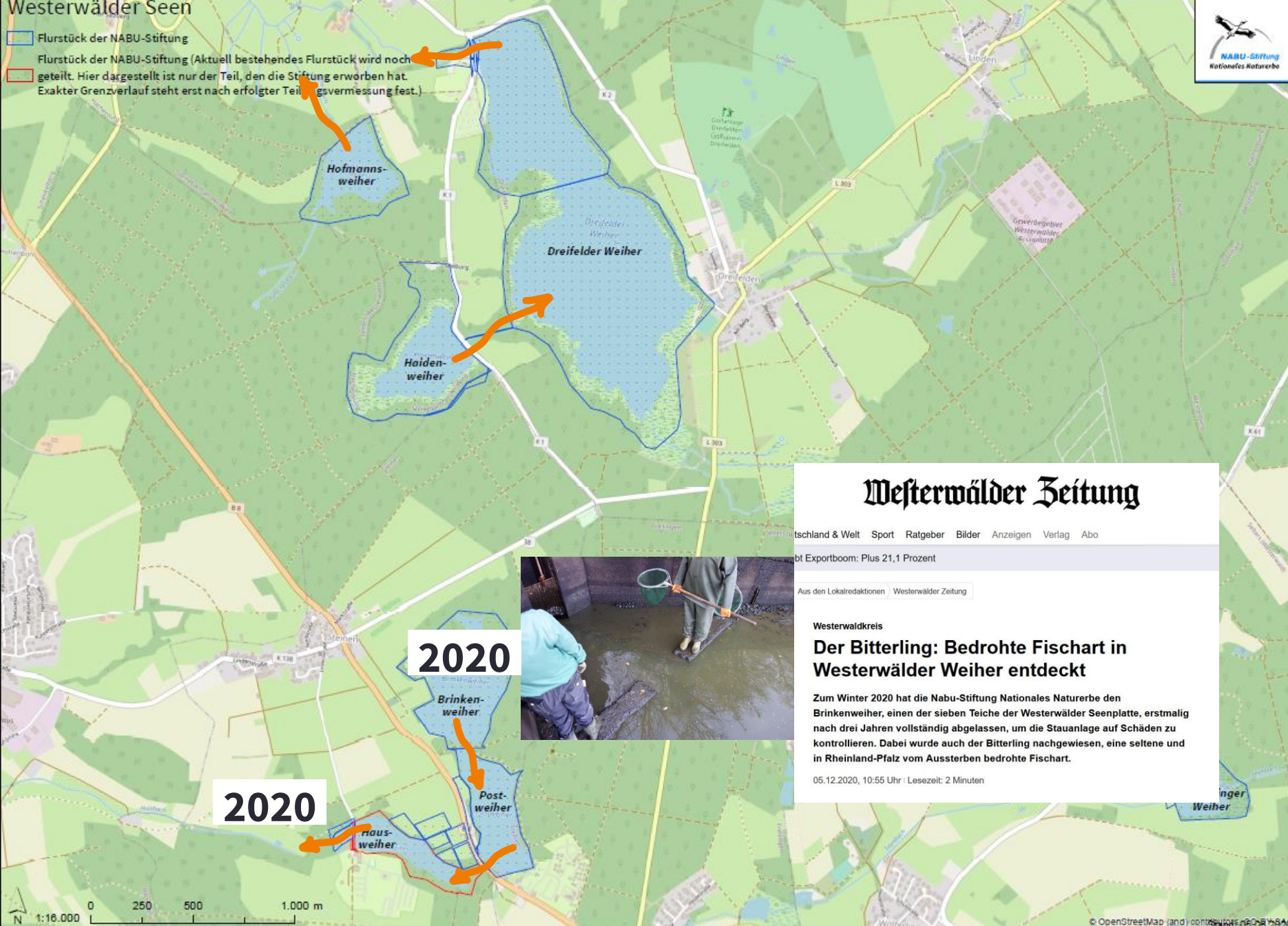
Flurstück der NABU-Stiftung

Flurstück der NABU-Stiftung (Aktuell bestehendes Flurstück wird noch geteilt. Hier dargestellt ist nur der Teil, den die Stiftung erworben hat. Exakter Grenzverlauf steht erst nach erfolgter Teilungsvermessung fest.)



Flurstück der NABU-Stiftung

Flurstück der NABU-Stiftung (Aktuell bestehendes Flurstück wird noch geteilt. Hier dargestellt ist nur der Teil, den die Stiftung erworben hat. Exakter Grenzverlauf steht erst nach erfolgter Teilungsvermessung fest.)



Westerwälder Zeitung

Deutschland & Welt Sport Ratgeber Bilder Anzeigen Verlag Abo

Exportboom: Plus 21,1 Prozent

Aus den Lokalredaktionen Westerwälder Zeitung

Westerwaldkreis

Der Bitterling: Bedrohte Fischart in Westerwälder Weiher entdeckt

Zum Winter 2020 hat die Nabu-Stiftung Nationales Naturerbe den Brinkenweiher, einen der sieben Teiche der Westerwälder Seenplatte, erstmalig nach drei Jahren vollständig abgelassen, um die Stauanlage auf Schäden zu kontrollieren. Dabei wurde auch der Bitterling nachgewiesen, eine seltene und in Rheinland-Pfalz vom Aussterben bedrohte Fischart.

05.12.2020, 10:55 Uhr | Lesezeit: 2 Minuten

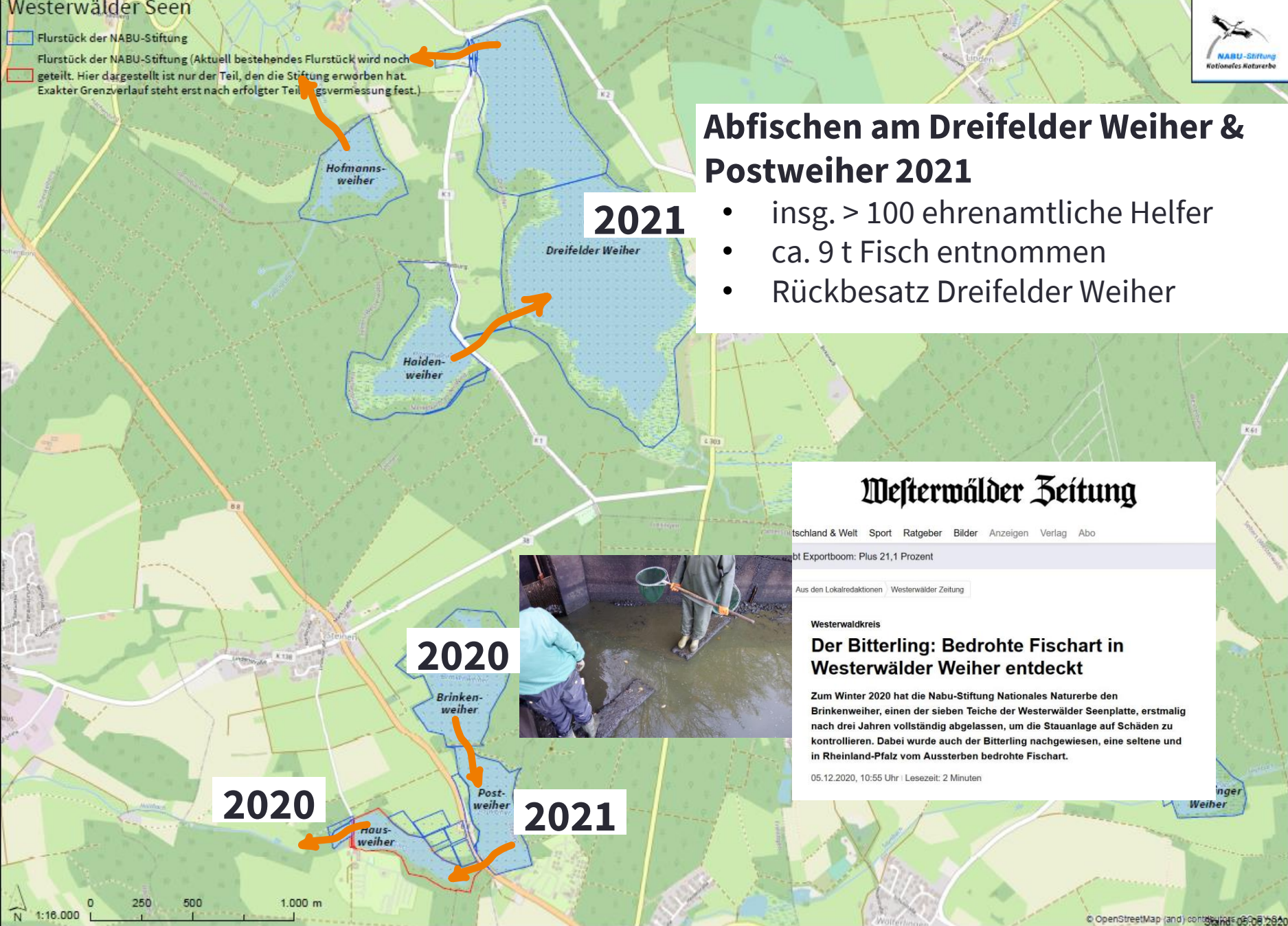


2020

2020

Flurstück der NABU-Stiftung

Flurstück der NABU-Stiftung (Aktuell bestehendes Flurstück wird noch geteilt. Hier dargestellt ist nur der Teil, den die Stiftung erworben hat. Exakter Grenzverlauf steht erst nach erfolgter Teilungsvermessung fest.)



Abfischen am Dreifelder Weiher & Postweiher 2021

- insg. > 100 ehrenamtliche Helfer
- ca. 9 t Fisch entnommen
- Rückbesatz Dreifelder Weiher

Westerwälder Zeitung

Deutschland & Welt Sport Ratgeber Bilder Anzeigen Verlag Abo

Exportboom: Plus 21,1 Prozent

Aus den Lokalredaktionen Westerwälder Zeitung

Westerwaldkreis Der Bitterling: Bedrohte Fischart in Westerwälder Weiher entdeckt

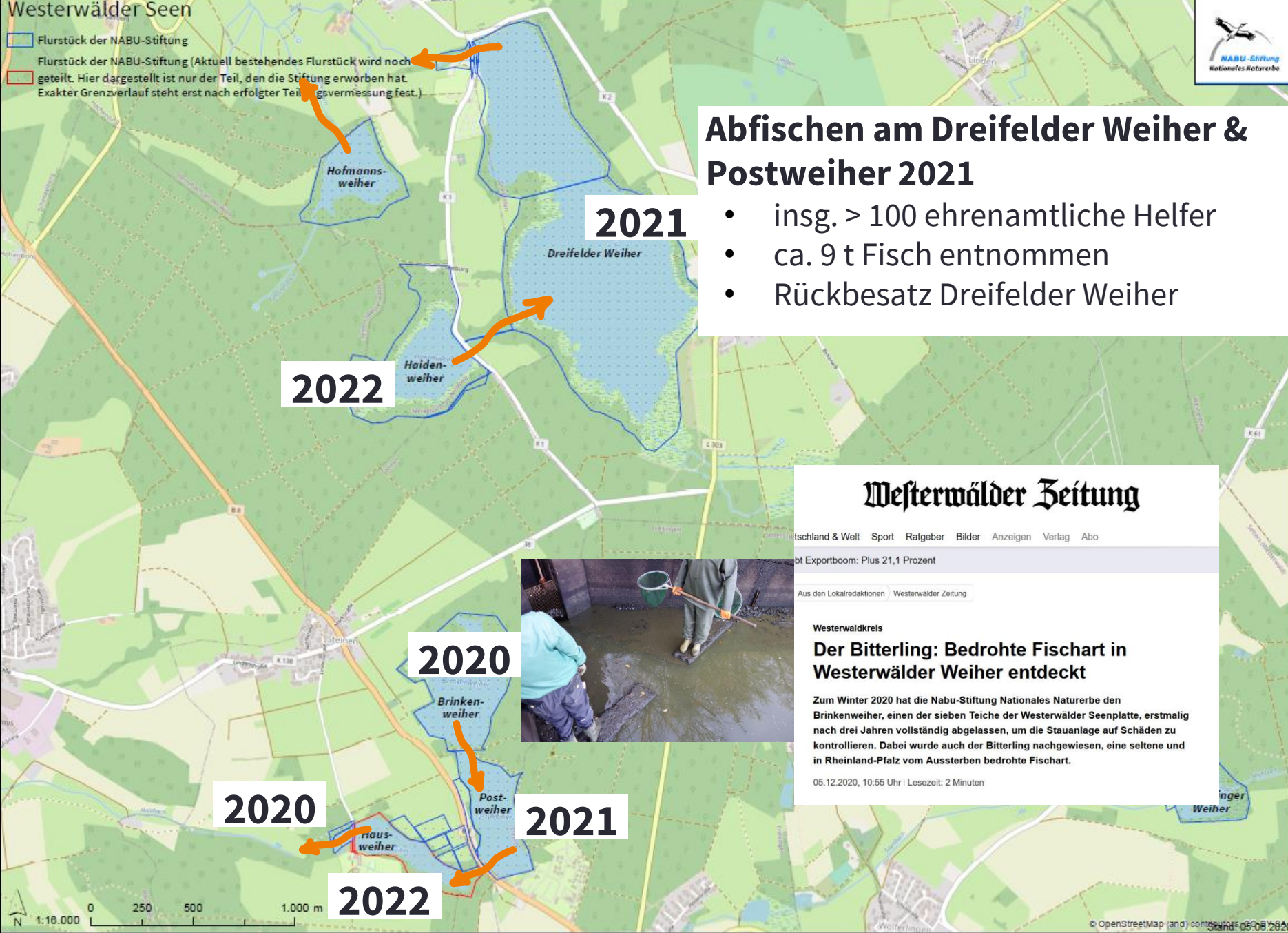
Zum Winter 2020 hat die Nabu-Stiftung Nationales Naturerbe den Brinkenweiher, einen der sieben Teiche der Westerwälder Seenplatte, erstmalig nach drei Jahren vollständig abgelassen, um die Stauanlage auf Schäden zu kontrollieren. Dabei wurde auch der Bitterling nachgewiesen, eine seltene und in Rheinland-Pfalz vom Aussterben bedrohte Fischart.

05.12.2020, 10:55 Uhr | Lesezeit: 2 Minuten



Flurstück der NABU-Stiftung

Flurstück der NABU-Stiftung (Aktuell bestehendes Flurstück wird noch geteilt. Hier dargestellt ist nur der Teil, den die Stiftung erworben hat. Exakter Grenzverlauf steht erst nach erfolgter Teilungsvermessung fest.)



Abfischen am Dreifelder Weiher & Postweiher 2021

- insg. > 100 ehrenamtliche Helfer
- ca. 9 t Fisch entnommen
- Rückbesatz Dreifelder Weiher

Westerwälder Zeitung

Deutschland & Welt Sport Ratgeber Bilder Anzeigen Verlag Abo

Exportboom: Plus 21,1 Prozent

Aus den Lokalredaktionen: Westerwälder Zeitung

Westerwaldkreis

Der Bitterling: Bedrohte Fischart in Westerwälder Weiher entdeckt

Zum Winter 2020 hat die Nabu-Stiftung Nationales Naturerbe den Brinkenweiher, einen der sieben Teiche der Westerwälder Seenplatte, erstmalig nach drei Jahren vollständig abgelassen, um die Stauanlage auf Schäden zu kontrollieren. Dabei wurde auch der Bitterling nachgewiesen, eine seltene und in Rheinland-Pfalz vom Aussterben bedrohte Fischart.

05.12.2020, 10:55 Uhr | Lesezeit: 2 Minuten



A propos Kooperation...

...Biotopbetreuung



Foto: Wolfgang Burens

- NSG-Beschilderung
- Absperrpfosten
- Rückbau Badesteg Dreifelden
- Entbuschungen am Dreifelder Weiher (z. B. Sichtachsen) & Brinkenweiher
- Zaun-Erneuerung am Dreif. W.

... weiteres Ehrenamt

- Aufhängung Vogel-/Fledermauskästen
- Ausbringung Brutmatten
- Amphibienschutz Dreif. Weiher
- Müll-Entsorgung in Zusammenarbeit mit den OG



Foto: Wolfgang Burens

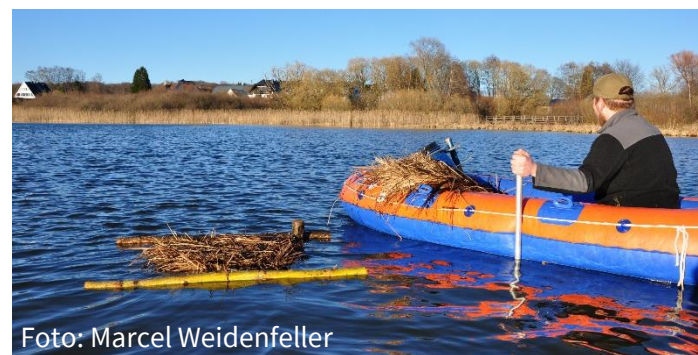


Foto: Marcel Weidenfeller

A propos Kooperation...

...Campingplätze

„... beim ersten Versuch ist der Bojensetzer mit unserem Holzboot untergegangen und wird noch vermisst, wir hoffen schnell einen neuen freiwilligen Helfer zu finden um das Projekt zum Abschluss zu bringen.

Über diese aber auch neue Aktionen mit dem NABU werden wir berichten.“

A propos Kooperation...



Freitag, 11. März 2022, Westerwälder Zeitung, Seite 23

Diskussion um Berge aus Schnittmaterial



- **Zusammenarbeit Campingplätze:**
Zonierung Weiher, Überarbeitung Pachtverträge, Stand-Up-Paddling, Flyer
- **Teichwarte**
- **Jagd:**
2021-2023 keine Wasservogeljagd an Wied-Gruppe
- **Besucherlenkung:**
seit 07/2022 Projekt zur Besucherlenkung und Umweltbildung

Sonstiges Tagesgeschäft wie...



- Verkehrssicherung
- „Standard“-Unterhaltung der wasserbaulichen Anlagen



... und was uns sonst noch umtreibt

- Gewässerökologie im Zeiten der Klimakrise



Vielen Dank!

NABU-Stiftung
Nationales Naturerbe

Inés Noll
Albrechtstraße 14
10117 Berlin

Tel. 0173 - 62 62 767

ines.noll@NABU.de
www.naturerbe.de



Jhés Noll

Lebhafte Geschichte



- Im 17. Jahrhundert angelegt
 - Absatzgebiete z.B. Frankfurt, Mainz, Bonner Hofhaltung, Kölner Kurfürst, bis zum 1. Weltkrieg Berlin

Giftalgen im Weiher: Badeverbot

Grenzwerte von Chlorophyll A und coliformen Keimen überschritten – Landesamt spricht von massiver Gesundheitsgefährdung

„Das müssen sie sich so vorstellen, als würden sie ihr Kind auf dem Komposthaufen spielen lassen.“

■ **Biologin Martina Oehms** zur momentanen Gesundheitsgefährdung für schwimmende Kinder im Haus- und Postweiher.



- 1860-1900 „Große Seewiese“
- Anfang der 2000er Wendepunkt in Teichbewirtschaftung
- 2017 LIFE-Antrag
- 2019 Erwerb durch NABU-Stiftung