



Weiß Natur Mehrwert ist!

AgoraNatura

Online-Marktplatz für zertifizierte Naturschutzprojekte

AgoraNatura – die Idee



AgoraNatura...

- ✿ ... generiert zusätzliche private Gelder für den Erhalt und die Entwicklung von Biologischer Vielfalt und Ökosystemleistungen
- ✿ ... macht Marktplatzökonomie für Naturschutz nutzbar – zentraler Online-Marktplatz für Deutschland
- ✿ ... bietet konkrete Leistungen im Naturschutz und macht es Unternehmen leichter, sich im Bereich Biodiversität und Ökosystemleistungen sichtbar zu engagieren
- ✿ ... nutzt neue Wege Naturschutz zu kommunizieren – stellt Wert und Nutzen für den Menschen transparent dar

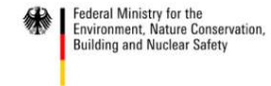
Hintergrund

Projektpartner

2015 - 2021
Forschung &
Entwicklung



Förderer



2019 - 2023
Innovation Lab



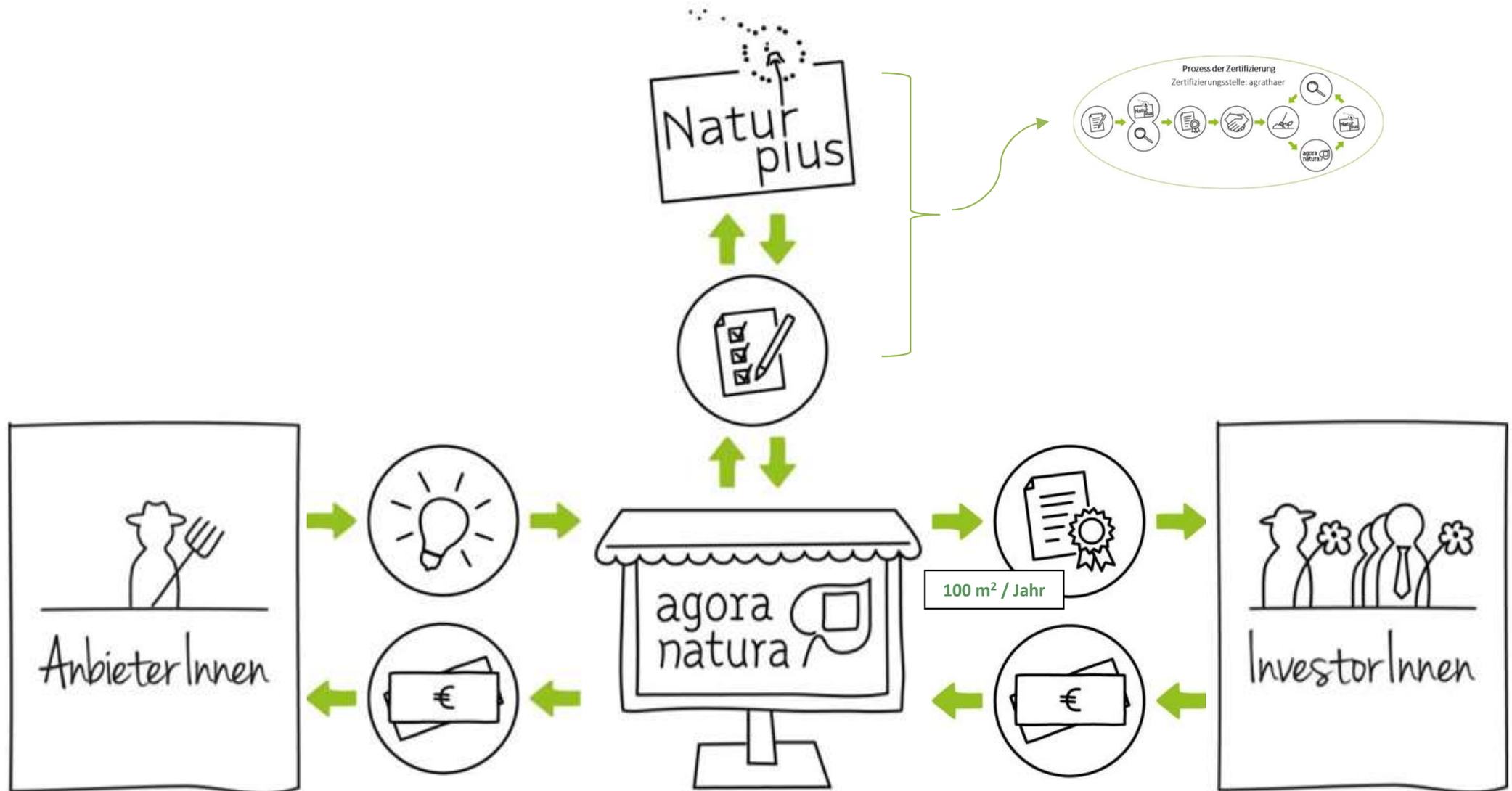
contracts2.0



2021 - 2023
Marktplatz-
entwicklung



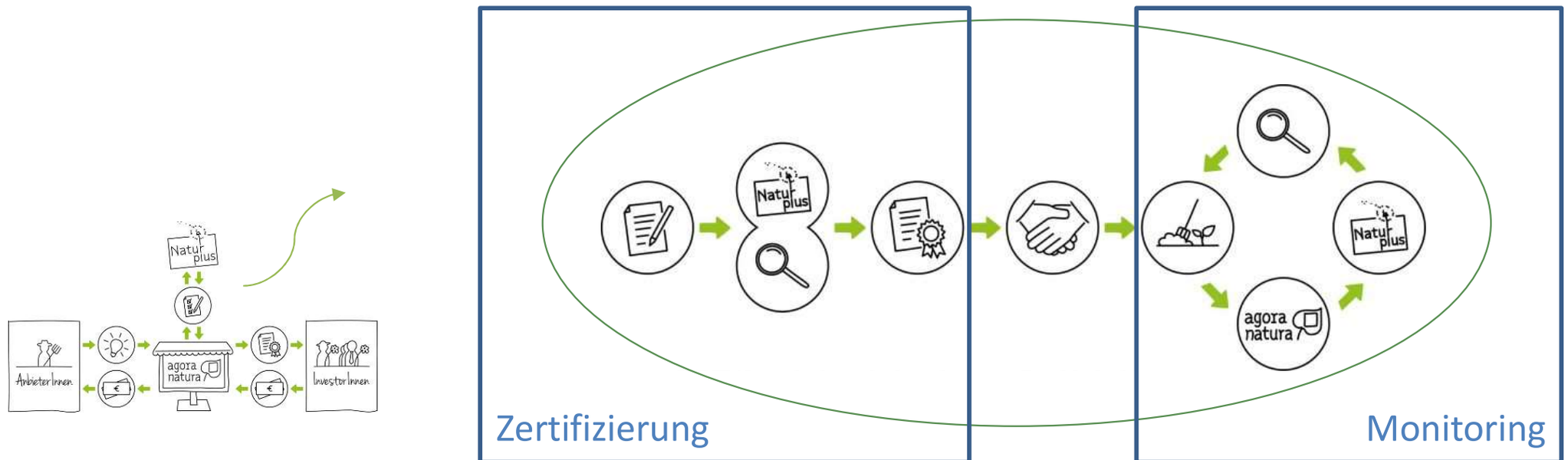
Wie funktioniert der Marktplatz?





www.naturplus-standard.de

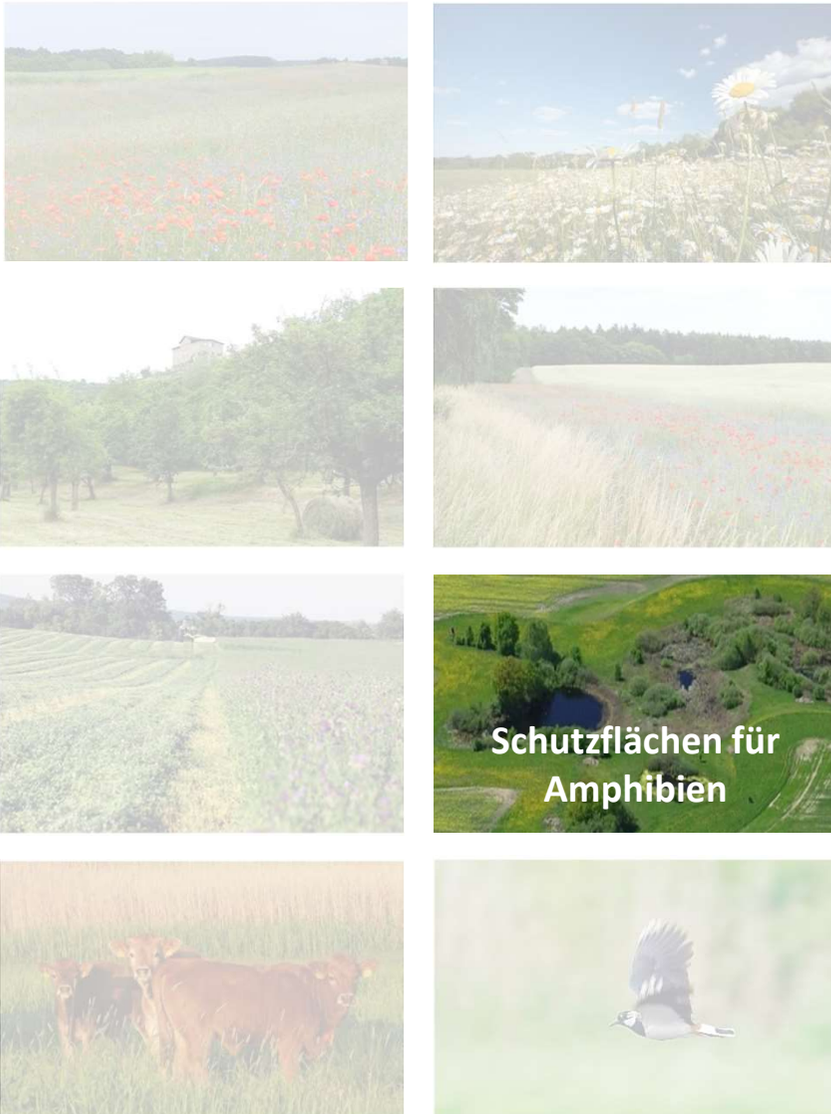
- Standard definiert Kriterien für Entwicklung von Projekten und Messung der Auswirkungen auf Biologische Vielfalt und Ökosystemleistungen (wenn möglich quantifiziert)
- Auswirkungen werden anhand von Referenzszenarien bewertet (Zusätzlichkeit erforderlich)
- Qualitative Weiterentwicklung durch Expertenbeirat



Projekttypen



Förderung von Ökosystemleistungen



-  Vielfalt Pflanzen
-  Vielfalt Tiere
-  Genetische Vielfalt
-  Bestäubungsleistung
-  Klimaleistung
-  Wasserleistung
-  Besonderes Erlebnis



Erhaltungsmaßnahmen für den „Doktorgarten Teterow“

1. Pflegejahr in einem historischen Allmendegarten



In Umsetzung

Unser Ziel ist die Erhaltung des Doktorgarten als historischen Allmendegarten als Zeugnis der Geschichte, als wertvolles Habitat zwischen Agrarlandschaft und Siedlungsraum, zur Sicherung besonderer Obstsorten und natürlich als Erholungs- und Erlebnisraum für Bewohner der Stadt Teterow und deren Besucher.



Projektlaufzeit:	01/2022 – 12/2022
Projektfläche:	1.02 Hektar
ProjektanbieterIn:	Stiftung Umwelt- und Naturschutz M-V
Vertragsform:	Spende
Preis je Zertifikat:	21,60 €
Verkaufte Zertifikate:	126 von 102
Projektverlauf	



Moorfroschinseln bei Sestelin - Teil 1 (1. Jahr)

Schutz von Amphibien auf kleingewässerreichen Ackerflächen



© H. Pfeffer

In Umsetzung

Unser Ziel ist die Schaffung eines Refugiums für gefährdete Amphibienarten. Hierdurch soll u.a. der für Nordostdeutschland typische Moorfrosch profitieren. Auch Insekten und seltene Ackerwildkräuter wollen wir gezielt fördern.



Projektlaufzeit:	07/2021 – 06/2022
Projektfläche:	2 Hektar
ProjektanbieterIn:	Landwirtschaftsbetrieb Ringenberg
Vertragsform:	Dienstvertrag
Preis je Zertifikat:	14,30 €
Verkaufte Zertifikate:	217 von 200

Projektverlauf

01.07.2021

30.06.2022

Moorfroschinsel bei Alt Negentin

Schutz von Amphibien auf kleingewässerreichen Ackerflächen



In Umsetzung

Die aktuell vorhandene Amphibienpopulationen (v.a. Moorfrösche, Knoblauchkröten und Grünfrösche) sollen gesichert und in ihrem Bestand gefördert werden. Zusätzlich soll Lebensraum für weitere Amphibien (z.B. Laubfrösche) geschaffen werden. Auch andere Artengruppen wie Reptilien, Insekten, Vögel und Wildkräuter profitieren von den zu etablierenden Schutzzonen.



Projektlaufzeit:	01/2022 – 12/2022
Projektfläche:	1.74 Hektar
ProjektanbieterIn:	Greifswalder Agrarinitiative e.V.
Vertragsform:	Dienstvertrag
Preis je Zertifikat:	18,80 €
Verkaufte Zertifikate:	174 von 174

Projekte in Mecklenburg Vorpommern



Beispiele für mögliche „GAI-Projekttypen“

- ✿ Weitere „Amphibieninseln“ für auch Laubfrosch, Kammmolch und Co.,
- ✿ Kleingewässerschutz,
- ✿ Bodenbrüterschutz,
- ✿ Lichtackerstreifen,
- ✿ Pflege alter Kopfweiden,
- ✿ Anlage kleinerer Gehölzstrukturen,
- ✿ Pflanzung alter Obstbaumsorten,
- ✿ und vieles mehr...



Beispiel: Anhebung des Wasserstandes

© J. Schramm

-  Vielfalt Pflanzen
-  Vielfalt Tiere
-  Wasserleistung
-  Besonderes Erlebnis

Beispiel „Kiebitzinseln“



© J. Schraner



© Ch.Shimmura

-  Vielfalt Pflanzen
-  Vielfalt Tiere
-  Bestäubungsleistung
-  Wasserleistung
-  Besonderes Erlebnis



-  Vielfalt Pflanzen
-  Vielfalt Tiere
-  Bestäubungsleistung
-  Besonderes Erlebnis



-  Vielfalt Pflanzen
-  Vielfalt Tiere
-  Bestäubungsleistung
-  Wasserleistung
-  Besonderes Erlebnis

Pflanzung alter Obstsorten



Genetische Vielfalt



Bestäubungsleistung



Besonderes Erlebnis

Kopfweidenpflege



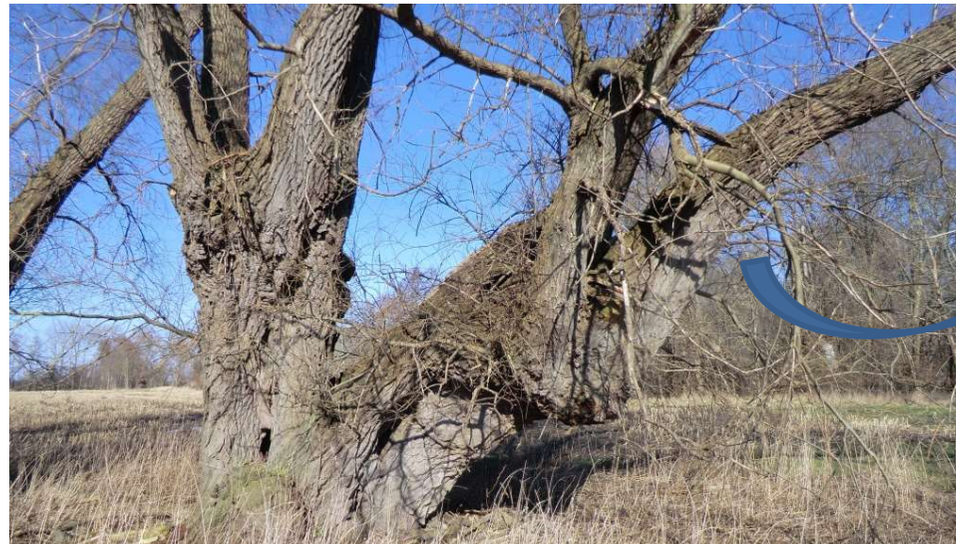
Vielfalt Tiere



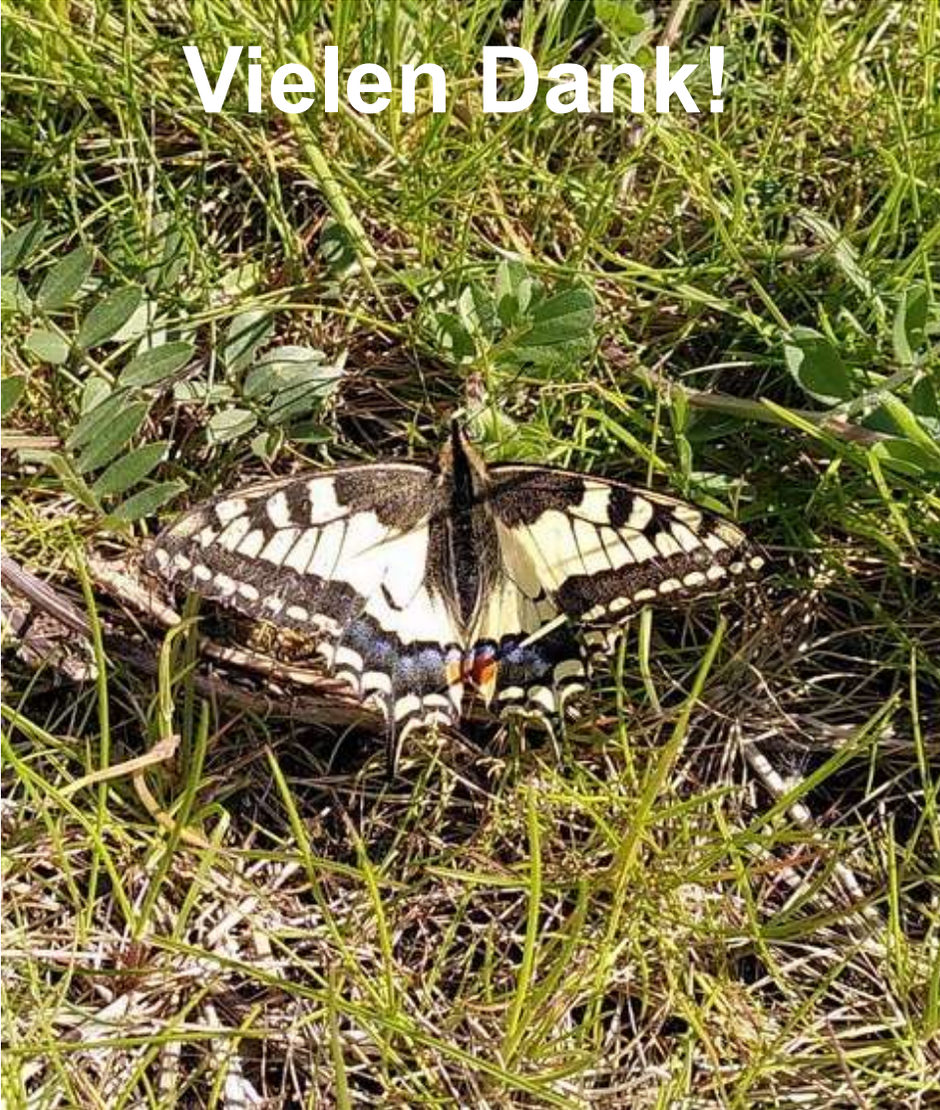
Bestäubungsleistung



Besonderes Erlebnis



...aber mit Köpfchen 😊



Vielen Dank!

🌸 Margarethe Schneider (Projektteam am ZALF)

info@agora-natura.de

🌸 Dr. Nathalie Soethe (Naturschutzberaterin)

Nathalie.Soethe@gmx.de

🌸 Weitere Naturschutzberater*innen:

<https://agora-natura.de/hier-finden-sie-unterstuetzung/>