



## DER VEREIN

Der NVR setzt sich seit seiner Gründung im Jahre 1926 dafür ein, den Natur-, Vogel- und Landschaftsschutz in Rheinfelden zu fördern. Die Arbeit des NVR ist breit abgestützt. Sowohl der Vorstand als auch viele freiwillige Mitarbeiter sind aktiv an laufenden Prozessen beteiligt:

- Erhaltung und Pflege der bestehenden, sowie Schaffen von neuen Naturschutzgebieten.
- Monitoring wichtiger Tier- und Pflanzenpopulationen, Betreuung verschiedenster Nisthilfen sowie andere geeignete Massnahmen zum Erhalt und Förderung der Biodiversität.
- Schutz der Natur in Siedlung, Landschaft und Wald in enger Zusammenarbeit mit den städtischen Diensten und Privaten.
- Durchführung verschiedener Veranstaltungen, Arbeitseinsätze, Exkursionen, etc.
- Begleitung von Bauprojekten hinsichtlich ökologischer Aspekte.

## MITGLIED WERDEN

### Unterstützen Sie uns

Sie können Mitglied werden ohne sich zu verpflichten. Selbstverständlich sind Sie herzlich eingeladen, uns auch aktiv zu unterstützen.

Postcheck-Konto: 40-25675-5  
IBAN: CH55 0900 0000 4002 5675 5

### Kontakt / Impressum

Natur- und Vogelschutz Rheinfelden NVR  
Postfach 448 · 4310 Rheinfelden  
[www.nv-rheinfelden.ch](http://www.nv-rheinfelden.ch) · [info@nv-rheinfelden.ch](mailto:info@nv-rheinfelden.ch)

Text und Bilder: NVR  
Gestaltung: Wöhrle AG

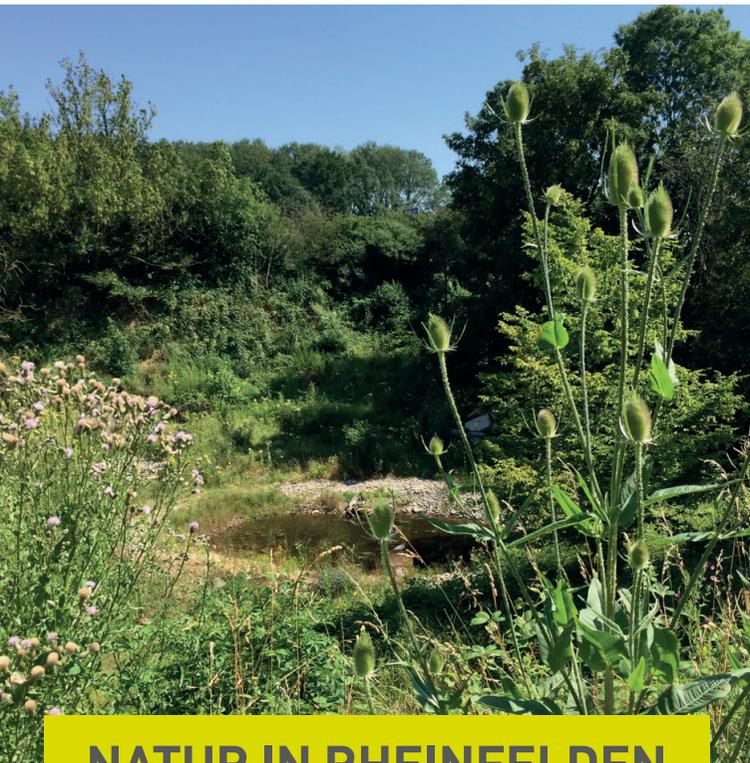
Der NVR ist Mitglied von



Natur- und Vogelschutz  
Rheinfelden

**Wir setzen uns dafür ein, die Natur in  
Rheinfelden zu erhalten**

Besuchen Sie unsere Website unter  
[www.nv-rheinfelden.ch](http://www.nv-rheinfelden.ch)



## NATUR IN RHEINFELDEN

Rheinfelden verfügt neben Siedlungsgebiet und Wald nur über wenige nicht landwirtschaftlich genutzte, offene Flächen. Umso wertvoller sind die zwar eher kleinen, aber vielfältigen Naturschutzgebiete.

Dort finden sich recht unterschiedliche Lebensräume: Feuchtbiotope und Trockenstandorte, Felslandschaft und künstliche Uferwand, sowie verschiedene Waldbiotope mit hohem Eichenanteil.

Der NVR ist aktiv in der Pflege und Erhaltung dieser kleinen Inseln der Biodiversität.



Besonders interessante Tier- und Pflanzenarten: Mauersegler, Storch, Uferschwalbe, Turmfalke, Grosses Mausohr, Gelbbauchunke, Eichenvorkommen und speziell viele Farne.