

## Schützen und sichern

*„Der Erhaltung bestehender naturnaher Auen und Überflutungsräume an Österreichs Flüssen ist absoluter Vorrang einzuräumen... dass die noch bestehenden naturnahen Auen erhalten und verbessert sowie besonders wertvolle Auen geschützt werden sollen.“*

### „Mein Quadratmeter Raabtal“

Mit der Grenzstreckenregulierung 1964 - 1969 wurde die stark mäandrierende Raab im steirischen Fehring bzw. St. Martin im Burgenland begradigt, viele Mäander wurden abgetrennt und landwirtschaftlich genutzt. Nur mehr wenige Altarme blieben übrig. Gerade diese Reste der ursprünglichen Aulandschaft, umringt von Maismonokulturen und voneinander abgetrennt, wurden zum Kerngebiet eines Naturschutzprojektes.



© Michael Tiefenbach

Auf Initiative der Naturschutzbund-Bezirksgruppe um Oskar Tiefenbach werden seit 1999 angrenzende landwirtschaftlich intensiv genutzte Flächen im Umland angekauft und renaturiert. Wichtige ökologische Strukturen wurden geschaffen und Artenschutzmaßnahmen gesetzt. So wurde eine künstliche Steilwand für Höhlenbrüter wie den Eisvogel und die Uferschwalbe errichtet.

Der Biotopverbund aus Altarmen, Auwaldresten, Wiesen und Hecken wurde in der Steiermark 2014 Naturschutzgebiet – eine „Arche Noah“ für gefährdete Pflanzen und Tiere, die weiter ausgedehnt und verbessert wird. Die meisten Flächen des Projektgebietes, das mittlerweile auf 25 Hektar angewachsen ist, liegen in der Steiermark, 3 Hektar im angrenzenden Burgenland.

„Mein Quadratmeter Raabtal“ ist eine Bausteinaktion für intakte Natur, hinter der der Naturschutzbund, die Abt. Wasserwirtschaft des Landes und fast 20 Vereine stehen. Flächenkauf und -pflege werden zum Teil aus öffentlichen Mitteln finanziert, der Großteil (371.000 Euro bisher) kommt aber aus Spenden, Kunstauktionen, Aufklebern, Au-Festen, Benefizkonzerten und dem Verkauf von Kalendern.

## **Ankauf ökologisch wertvoller Flächen in Kärnten**

Zum Schutz und zur Sicherung ökologisch wertvoller Flächen wurde in Kärnten schon früh mit deren Ankauf begonnen. Inzwischen wurden mehr als 800 ha (Wälder, Moore, Auwaldflächen etc.) erworben – größtenteils mit Landesgeldern, aber auch über Spenden diverser Organisationen. Als Grundeigentümer treten Naturschutzbund, Arge NATURSCHUTZ oder Gemeinden auf.



© Land Kärnten / Edgar Lorenz

In den Jahren 2020 – 2021 wurden im Bereich des Völkermarkter Stausees insgesamt 141 ha Auenkomplex aus Wald, Landwirtschafts- und Gewässerflächen in der Edlinger Au angekauft und in das Grundeigentum der Arge NATURSCHUTZ übertragen. Das Gebiet im Bereich der Gurkmündung in die Drau gehört zu den letzten großen Auwaldflächen entlang der Drau und ist gemeinsam mit dem NSG Möchlinger Au einer der bedeutendsten Auwaldkomplexe in Kärnten. In Verbindung mit Teilen des Völkermarkter Stausees ist es während der Zeit des Vogelzugs als Rastplatz für Wasservögel von

nationaler Bedeutung. Sogar Fischadler, Seeadler, Rohrweihen, Purpurreiher, Nachtreiher, Rohrdommeln, Rallenreiher, Silberreiher, Seidenreiher, Seeschwalben, Sumpfhühner u. a. ziehen hier durch.

Die Betreuung und Pflege des Gebiets erfolgt durch die Arge NATURSCHUTZ in Zusammenarbeit mit der Abteilung Umwelt, Energie und Naturschutz des Landes.

Der Auenkomplex soll als „Wildnis der Zukunft“ außer Nutzung gestellt und durch gezieltes Management als wichtiger Lebensraum für zahlreiche geschützte Tierarten gestärkt und gesichert werden.

## Naturfreikauf: Weichholzau am Gainaubach

Der Gainaubach kann westlich von Lockenhaus natürlich mäandrieren, in der schmalen Talsohle finden sich auch kleine Tümpel und Sumpfflächen. Um diese wertvolle Aulandschaft dauerhaft zu erhalten, hat der Naturschutzbund die Fläche 2019 mit Spendenmitteln freigekauft.



© Klaus Michalek

Die von einem imposanten, bruchwaldartigen Schwarzerlen-Auwald bewachsenen, naturschutzfachlich wertvollen Flächen (Prioritärer FFH-Lebensraumtyp 91E0), nehmen die gesamte Talsohle ein und werden regelmäßig überflutet. Der flächig feuchte bis sumpfige Boden bietet gefährdeten Pflanzen wie der Sumpfdotterblume (*Caltha palustris*), der Wasser-Schwertlilie (*Iris pseudacorus*) sowie Seggen (*Carex* spp.) und anderen Pflanzen der Feuchtgebiete einen idealen Lebensraum. Auch Vogelarten wie Kleinspecht, Schwarzspecht und Erlenzeisig sind hier regelmäßig anzutreffen. Der Auwald wird nun dauerhaft aus der Nutzung genommen, anfallendes Totholz und absterbende Bäume im Wald belassen. So bekommt die Natur Raum und langfristig können natürliche Retentionsflächen für den passiven Hochwasserschutz und

die Überflutungsdynamik der Weichholzau erhalten werden.

Das Projekt von Gemeinde Lockenhaus, burgenländischem Wasserbau und Naturschutzbund war nur durch unzählige Spenden und die vielen Grundstücksbesitzer möglich, die ihre Flächen bereitgestellt haben. Mit seiner Naturfreikauf-Aktion sichert und betreut der Naturschutzbund inzwischen mehr als 2.200 wertvolle Flächen in ganz Österreich, auf denen sich die Natur bestmöglich entwickeln kann.

## Trummerlahn an der Grenzmur

Inmitten des zweitgrößten Auwaldkomplexes Österreichs ist die Trummerlahn eine der am vielfältigsten strukturierten Nebengerinne des Europaschutzgebietes „Steirische Grenzmur“. Hier in der Nähe von Bad Radkersburg findet man noch Lahnen. Wie z. B. am Trummerbach, wo sie im Auwald noch für Wasserflächen und Strukturvielfalt sorgen.



© Johannes Gepp

Rescue through purchase: in the framework of his Nature Purchase Action, the Nature Conservation Federation in the Styria could already secure numerous floodplain areas as well as around 1 km of floodplain waters along the Trummerlahn. In 2014, after the drying up of some old water bodies, the final destruction of the floodplain by the encroachment of adjacent maize crops as well as debris storage in the sensitive living space. Therefore, the Nature Conservation Federation purchased in the framework of MUTTER ERDE – the environmental initiative of the ORF two further areas in the extent of 12,187 m<sup>2</sup> in order to preserve them. The Trummerlahn Project (Stmk) is one of the most significant and most structured land acquisitions of the Nature Conservation Federation in the middle of one of the last large floodplains of Austria. Further information can be found [here](#).

## Entenlacke (Machland)

Nördlich der Donau erstreckt sich in der Gemeinde Saxen, entlang der Donau ein breiter Auwaldgürtel mit zahlreichen Auwaldgewässern. Fast 12 ha Flächen im Umfeld dieser „Entenlacke“ hat der Naturschutzbund erworben. Dort soll durch die Pflege durch die Stiftung für Natur ein möglichst naturnaher Auwald mit offenen vernetzten Wasserflächen und extensiv genutzten Feuchtwiesen entstehen bzw. erhalten bleiben.



© Naturschutzbund Machland

Entlang der Donau sind trotz Nutzung und wasserbaulicher Eingriffe Reste von naturnahen Silberweidenauen vorhanden. Durch die fehlende Gewässerdynamik sind die Reste der Weichholzaunen (v.a. die Purpur-Weiden) in ihrem Bestand gefährdet, die Auengewässer sind von der Donau abgeschnitten und verlanden stark. Die Naturschutzbund Regionalgruppe Machland hat zum Schutz der Entenlacke und der noch urtümlichen Auwälder eine Reihe von Flächen erworben, die mosaikartig im Gebiet verstreut liegen: Auwald, Feuchtwiesen, aber auch Wasserflächen. Mittelfristig soll ein größeres zusammenhängendes Gebiet um die Entenlacke naturnahe erhalten bzw. durch eine verstärkte Vernetzung mit der Donau reaktiviert werden. Hybridpappelkulturen wurden schon entfernt, damit ein standortgemäßer und vielfältigerer Auwald entstehen kann, der außer Nutzung gestellt werden soll. Weitere Infos finden Sie [hier](#).

## Flächensicherung Vellacher Au



© Land Kärnten, Wasserwirtschaft

Durch den Erwerb von 19 Hektar im Auwaldbereich der Vellach hat das Land Kärnten dem Fluss nach massiven Hochwasserschäden wieder Raum für seine natürliche Dynamik und schadlose Entfaltung gegeben: Grundbeschaffung als Maßnahme ist gemäß den Zielen des Wasserbaus möglich, wenn u.a. die Flächen dem passiven Hochwasserschutz dienen oder die (Fließ)Retention verbessern. Die Sicherung von Auenflächen als Rückhalteraum vereint passiven Hochwasserschutz mit ökologischer Revitalisierung und schafft so eine resiliente, naturnahe Flusslandschaft in den Gemeinden Gallizien und Sittersdorf. Weitere Infos finden Sie [hier](#).

Unterstützen auch Sie unser Engagement für die Auen in Österreich, vielen Dank!



-

[Zurück](#)