

# Koordinationsprojekt – Biotop- und Landschaftsentwicklung



## Projekt LW620 Endbericht

Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms  
für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“



DIESES PROJEKT WIRD VON DER  
EUROPÄISCHEN UNION, VON BUND UND  
LAND BURGENLAND KOFINANZIERT

## **IMPR E S S UM**

**„Koordinationsprojekt – Biotop- und Landschaftsentwicklung“,  
Endbericht**

**Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms für die  
Entwicklung des Ländlichen Raumes –**

**Sonstige Maßnahmen“, Laufzeit: 1. April 2004 bis 30. Juni 2008**

**Auftraggeber: Naturschutzbund Burgenland, Esterhazystraße 15,  
7000 Eisenstadt, [www.naturschutzbund-burgenland.at](http://www.naturschutzbund-burgenland.at)**

**Eigentümer, Herausgeber und Bezugsquelle: Naturschutzbund  
Burgenland**

**Text: K. Michalek, T. Zechmeister**

**Fotos: K. Michalek, T. Zechmeister**

**Verleger, Produktion, Layout: Nöhner Verlag und Promotion, Wolfau**

**Urheberrechtlich geschützt, jede Form der Vervielfältigung zu  
gewerblichen Zwecken ohne Zustimmung des Herausgebers ist  
verboten.**

# INHALTSVERZEICHNIS:

## I. BERICHT

A)

\* EINLEITUNG

\* PROJEKTZIELE UND AUFGABEN

\* PERSONALENTWICKLUNG

B)

\* HERAUSGABE VON NATUR UND UMWELT IM PANNONISCHEN RAUM –  
SONSTIGE MASSNAHMEN-TEIL

\* TABELLARISCHE AUFSTELLUNG DER ERSCHIENENEN BEITRÄGE

C)

\* CORPORATE DESIGN – PRÄSENTATIONEN – LAYOUT DER SONSTIGEN  
MASSNAHMEN ABSCHLUSSBERICHTE

D)

\* NATURSCHUTZBUND – WEBSITE - ERSTELLUNG

## II. ANHANG:

- Liste der durchgeführten „Sonstigen Maßnahmen“ - Projekten
- Titelseiten einiger Sonstige Maßnahmen-Abschlussberichte
- Sonstige Maßnahmen – Projekte – Logo
- Sonstige Maßnahmen – Projektpräsentation power point
- Screenshot – Websiteentwurf

# I. BERICHT

## **EINLEITUNG**

Im Rahmen der „Sonstigen Maßnahmen“ stehen im Burgenland im Zeitraum von 2004 bis 2008 mehrere Mio € für wichtige naturschutzrelevante Projekte zur Verfügung. Diese burgenlandweit wichtigen Projekte zeichnen sich dadurch aus, dass sie bisher aufgrund der Finanzlage bzw. nicht adäquaten Förderschiene leider nicht realisiert werden konnten. Um 22 bezirks- bzw. landesweite naturschutzrelevante Projekte für das Land umzusetzen, medial aufzubereiten und dabei Synergien optimal zu entwickeln und zu nutzen, bedurfte es eines übergeordneten Koordinationsprojekts, das als aufbereitendes Bindeglied zwischen Landesregierung und Projektpartner fungierte.

Aufgrund seiner landesweiten Tätigkeit und internen Struktur (Bezirksgruppen und Ortsgruppen) sowie seiner jahrzehnte langen Erfahrung im Naturschutz besaß der Naturschutzbund Burgenland die Kapazität, ein solches Koordinationsprojekt für 22 Projekte erfolgreich durchzuführen und bewarb sich um das Projekt.

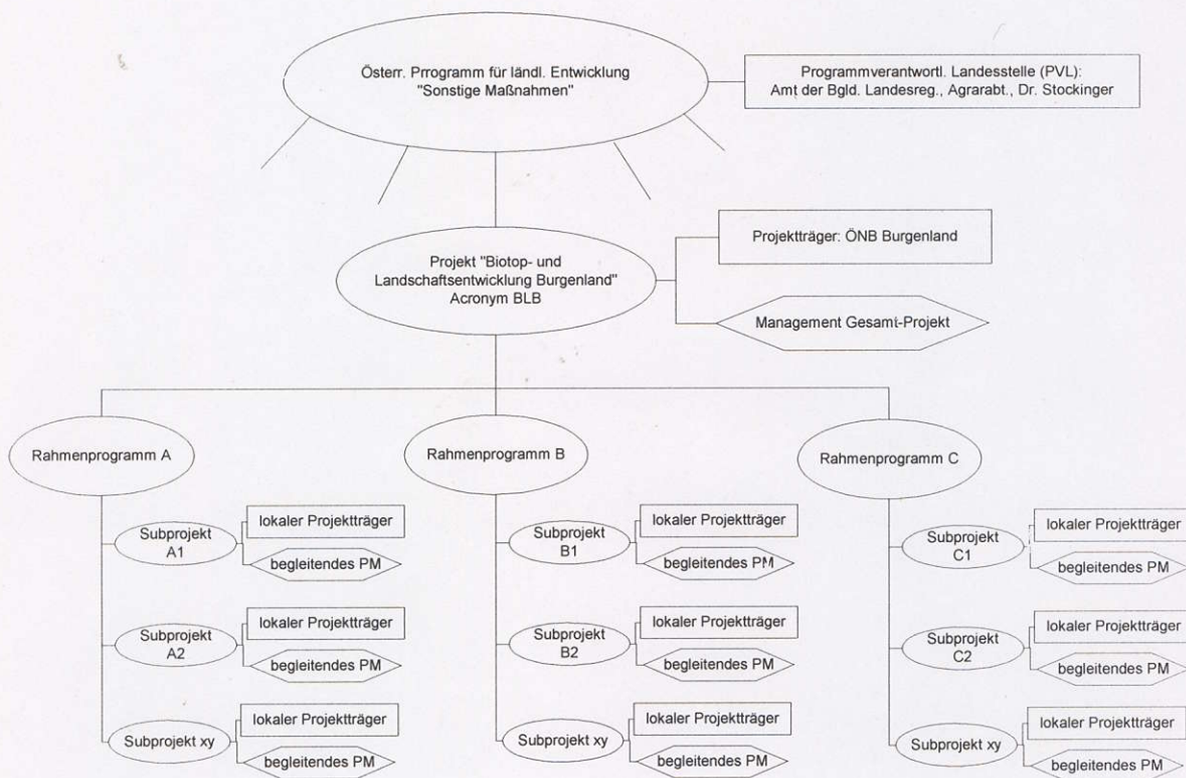
## **PROJEKTZIELE UND AUFGABEN**

Im Projekt wurden folgende Ziele und Aufgaben verfolgt:

- 1) Gewährleistung einer regelmäßiger Besprechungen und Leistungskontrollen des jeweiligen Projektverantwortlichen mit dem Naturschutzbund im Rahmen des Koordinierungsprojektes.
- 2) Gewährleistung, dass der Zeitplan sowie Arbeitspakete und Milestones vom jeweiligen Projektverantwortlichen eingehalten werden.
- 3) Gewährleistung der rechtzeitigen Berichtslegung und Erstellung von Produkten und Ergebnissen
- 4) Gewährleistung der Projektweiterführung und –vollendung bei Ausfall wichtiger Projektverantwortlicher bzw. Projektmitarbeiter durch einen Pool von Fachkräften seitens des Naturschutzbundes
- 5) Gewährleistung des Nutzens von Synergieeffekten zwischen den Projekten: Optimales Ressourcenmanagement; gemeinsame Marketingpläne unter den einzelnen Projekten; nationaler und internationales Dissiminationskonzept
- 6) Gewährleistung der Nachhaltigkeit der Projekte durch Einbeziehung der örtlichen Bevölkerung bei Personalempfehlungen
- 7) Gewährleistung einer einheitlichen Präsentation nach innen und außen
- 8) Gewährleistung der Verknüpfung mit bereits abgeschlossenen und laufenden Projekten
- 9) Gewährleistung einer geordneten Buchführung
- 10) Laufende Berichterstattung über die Projekt in einem landesweiten Medium (Natur und Umwelt im Pannonischen Raum)

- 11) Laufende Berichterstattung bei Tagungen, Seminaren, Besprechungen mit medial aufbereiteten Darstellungen (PPT-Präsentationen)
- 12) Schaffung einer Naturschutzbund – Website mit Schwerpunkt auf Projekte im Rahmen der „Sonstigen Maßnahmen“
- 13) Schaffung einer Corporate Designs für Website, Artikel in „Natur und Umwelt“, und anderen Medien (Tafeln, Folder, Schilder,...) – Implementierung in die einzelnen Naturschutzprojekte und deren Abschlussberichte

Zur näheren Veranschaulichung des Koordinationsprojekts dient folgende Darstellung:



Als Rahmenprogramm wurden KULTUR- UND NATURLANDSCHAFTSSICHERUNG UND -ERHALTUNG A, NATUR\_ UND KULTURPFLANZENERHALTUNG SOWIE TIERERHALTUNG B und NATURPARKE UND NATIONALPARKE Kulturlandschaftsentwicklungs- und Vermarktungskonzepte sowie Umsetzung C genannt.

Im Anhang befindet sich eine Liste mit den durchgeführten Projekten (hier Subprojekt genannt)

## PERSONAL

Das Koordinationsprojekt wurde von Dr. Thomas Zechmeister (30h Anstellung) und von Hannes Müller (20h Anstellung) realisiert. Herr Müller wurde nach einigen Monaten von Herrn Dr. Klaus Michalek abgelöst. Als geringfügig

Beschäftigte wurde Frau Julia Mainx angestellt. Sie wurde nach einigen Monaten aufgrund ihrer Karenz von Frau Olivia Muth abgelöst. In Folge eines Berufswechsel von Frau Muth wurde der Posten auf Frau Elisabeth Wuketich übertragen.

Im ersten Projektjahr lag die Priorität auf Erarbeitung, Konkretisierung und Formulierung von naturschutzrelevanten Projektvorschlägen mit NGOs und/oder Technischen Büros unter Einbeziehung der Landesregierung, ins. Agrar- und Naturschutzabteilung.

Danach folgt die Prüfung und Einreichung der eingebrachten Projektideen sowie die Prüfung auf Konformität mit den Einreichrichtlinien. Begleitet wurde diese Phase durch eine laufende Abstimmung der Projekte mit der Landesregierung und lokalen Entscheidungsträgern sowie Begleitung bei der Umsetzung. Dies wird im vollen Anstellungsverhältnis realisiert.

Parallel dazu erfolgt bis zum Projektende die mediale Aufbereitung der einzelnen Projekte, der Entwicklung eines Corporate Designs, der Veröffentlichung der Projektbericht in der Zeitung „Natur und Umwelt im Pannonischen Raum“, die Erstellung einer Website sowie die Vorbereitung für eine ordnungsgemäße Abrechnung sowie Dokumentation.

Der interne Kontrollmechanismus für das Koordinierungsprojekt und dessen Qualität stellte der Naturschutzbund-Vorstand dar, an den monatlich eine Bericht über die Gebarung des Koordinationsprojektes und der anderen Projekte abgegeben werden musste.

# Natur & Umwelt im Pannonischen Raum

Das Magazin "Natur & Umwelt im Pannonischen Raum" ist das offizielle Mitgliedermagazin des Naturschutzbundes Burgenland und als solches ein grenzüberschreitendes Informationsmedium für Ungarn, Slowenien und Burgenland. Es ist auch das offizielle Organ der Landesumweltschutzbehörde Burgenland. Der Herausgeber ist der Naturschutzbund Burgenland, der Verleger und Inhaber die Umweltschutzbehörde Burgenland. Redaktion, Produktion und Vertrieb erfolgen über die Firma Media & Marketing M. + I. Murczek OEG, der Druck über Wograndl-Druck Mattersburg. Die Auflage beträgt 10000 Stück. Die Finanzierung der Zeitschrift erfolgt zu einem Drittel vom Naturschutzbund Burgenland über die Sonstigen Maßnahmen des Österreichischen Programms zur Entwicklung des ländlichen Raumes (70% von der EU und Land Burgenland kofinanziert, 30% Eigenmittel), zu einem Drittel von der Umweltschutzbehörde Burgenland und zu einem Drittel von den untenstehenden Vereinen. Es erscheint vier Mal pro Jahr und wird den Mitgliedern des Naturschutzbundes Burgenland, des Vereins der Bgld. Naturschutzorgane, des Vereins der Bgld. Geographen, des "Bio Ernte Austria"-Landesverband Burgenland, der Internationalen Clusius-Gesellschaft, des Ramsar-Zentrums Lafnitz, der Naturparke Neusiedler See-Leithagebirge, Rosalia-Kogelberg, Landseer Berge, Geschriebenstein-Irottkö, In der Weinidylle und Raab-Örség-Goricko, von panSol, des Nationalparks Neusiedler See-Seewinkel, des Wasserleitungsverbandes Nördliches Burgenland, des Vereins Initiative Welterbe, sowie des Pflanzenvereins zugesandt. Mitgliedsgemeinden des Naturschutzbundes Burgenland sind u. a. Bad Sauerbrunn, Bernstein, Bocksdorf, Burgauberg-Neudauberg, Deutschkreutz, Drassmarkt, Edelstal, Forchtenstein, Leithaprodersdorf, Litzelsdorf, Markt Allhau, Mattersburg, Mogersdorf, Müllendorf, Ollersdorf, Oberpullendorf, Pinkafeld, Pöttelsdorf, Rechnitz, Rohr, Strem, Tadtén, Wiesen und Zemendorf-Stöttera. Die Zeitschrift wird auch allen Arztpraxen, Frisiersalons und Kaffeehäusern gratis zugesandt.

Die Zeitschrift transportiert die Inhalte des Natur- und Umweltschutzes im gesamten Pannonischen Raum und dient als Sprachrohr und Koordinations- und Informations-Drehscheibe aller mit Natur- und Umweltschutz befassten burgenländischen Institutionen. Das gemeinsame Ziel ist die Gewährleistung einer verstärkten Zusammenarbeit und mehr Effizienz in der Arbeit für den Natur- und Umweltschutz. In der Zeitschrift werden alle Projekte, welche vom Naturschutzbund Burgenland im Rahmen des Österreichischen Programms zur Entwicklung des Ländlichen Raumes durchgeführt werden, als Anfangs-, Zwischen- und Endbericht drei- bis viermal präsentiert.

**Natur und Umwelt im Pannonischen Raum 3/2004 bis 3/2008: Beiträge der Projekte, welche im Rahmen der Sonstigen Maßnahmen zur Entwicklung des Ländlichen Raumes vom Naturschutzbund Burgenland durchgeführt wurden**

**N&U iPR 3/2004:**

- EU-Geld für Schutz von Natur und Umwelt
- Halbtrockenrasen im Bezirk Oberpullendorf – Schutz und Pflegemaßnahmen
- Waldlehrpfad Willersdorfer Schlucht
- Renaturierung ausgewählter Lacken
- Natura 2000-relevante Fledermausarten des Burgenlandes
- Lebensraumelemente in den Kulturlandschaften
- Ziesel Burgenland

**N&U iPR 4/2004:**

- Halbtrockenrasen im Nördlichen Burgenland – Schutz und Pflegemaßnahmen
- Obstsorten-Genbank für das Burgenland
- Tagfalterschutz – Feuchtwiesen Unteres Stremtal
- Schmetterlingslehrpfad im Naturpark Geschriebenstein-Irottkö
- Info-System für Natura 2000-Gebiete
- Artenschutzprojekt Flusskrebse, Muscheln, Neunaugen, Fische im Burgenland

**N&U iPR 1/2005:**

- Tagfalterschutz auf Halbtrockenrasen – Leithagebirge
- Frühlingsknotenblumenbiotop im Naturpark Geschriebenstein
- Der Clusiusweg in Güssing
- Wiesenrückführung Willersdorfer Schlucht & Aschauer Au

**N&U iPR 2/2005:**

- Lebensraumelemente in der Kulturlandschaft
- Kopfbaumkartierung im Burgenland schreitet voran
- Wiesenrückführung Willersdorfer Schlucht
- Projekt Bienenfresser – Förderung von Brutkolonien
- Geschichte und Wert einer Kulturlandschaft – Dokumentation der Kulturlandschaftstypen in der grenzüberschreitenden Nationalparkregion Neusiedler See-Seewinkel

**N&U iPR 3/2005:**

- Edelkastanienbestände im Mittelburgenland
- Zwischenbericht 2005 – Lackenrenaturierung

#### **N&U iPR 4/2005:**

- Gib der Fledermaus eine Chance!
- Einheitliches Natura 2000 Infosystem
- Halbtrockenrasen- und Trockenrasen
- Sortengarten Burgenland – Zwischenbericht: Regionale Obstsortengenbank

#### **N&U iPR 1/2006:**

- Sorgenkind Neusiedler See - Machbarkeitsstudie über die Dotation des Neusiedler Sees mit Donau-Uferfiltrat
- Wiesenrückführung Willersdorfer Schlucht
- Naturerlebnispfad Willersdorfer Schlucht
- Der Clusius-Weg Güssing

#### **N&U iPR 2/2006:**

- Fledermausschutz – Die Erhaltung der landestypischen Natur- und Kulturlandschaft steht im Mittelpunkt eines Projekts zum Schutz der Fledermauspopulationen im Burgenland
- Äschenprojekt Lafnitz: Fischbestandsmonitoring
- Wertvoller Lebensraum – Halbtrockenrasen, Trockenrasen und Magerstandorte sind Lebensraum für viele hochgradig gefährdete Tier- und Pflanzenarten.

#### **N&U iPR 3/2006:**

- Alte Obstsorten gesucht
- Schutz für den heimischen Flusskrebs
- Meilensteine als Zwischenbilanz: Kopfbaumprojekt
- Tagfalterschutz im Leithagebirge

#### **N&U iPR 4/2006:**

- Zieselschutz im Burgenland
- Infosystem für die Natur
- Naturerlebnis in Willersdorf
- Rettung für Maronibäume

#### **N&U iPR 1/2007:**

- Smaragde im Naturpark – Im Projekt Lebensraumelemente wurden bei Kartierungen im Naturpark Raab bedeutende Vorkommen der Smaragdeidechse festgestellt
- Seewinkellacken noch zu retten?
- Schutz und Pflege für Kulturland – Umsetzung von Schutz- und Pflegemaßnahmen für Halbtrockenrasen, Trockenrasen und Magerstandorte in den südburgenländischen Bezirken Oberwart, Güssing und Jennersdorf

- Tagfalterschutz im Stremtal
- Schmetterlingspfad Markt Neuhodis

#### **N&U iPR 2/2007:**

- Flusskrebse am Golfplatz
- 3 gute Jahre für die Fledermäuse
- Magerstandortepflege in Oberpullendorf
- Maßnahmen zum Zieselschutz

#### **N&U iPR 3/2007:**

- Renaturierung von Lacken
- Natura 2000-Wege – Sanfter Tourismus

#### **N&U iPR 4/2007:**

- Pflanzaktion für Edelkastanien
- Lebensraumelemente in Südburgenländischen Naturparken
- Sortengarten Burgenland
- Sicherung und Pflege Schützenswerter Lebensräume
- Trockenrasen Tobajer Kogel
- Fischotter an der Lafnitz
- Landesweites Naturschutzinformationssystem – Drei neue Karten

#### **N&U iPR 1/2008:**

- Artenschutzprojekt für Moderlieschen & Neunauge
- Schutz von Tagfaltern im Leithagebirge

#### **N&U iPR 2/2008:**

- Kulturlandschaften um den Neusiedler See
- Fischbestandsmonitoring Lafnitz
- Lacken renaturiert
- Salzlebensräume: Rettung durch Life+ Projekt?
- Obstparadies und Sortengarten Neuhaus/Klausenbach
- Bienenfresser – Förderung von Brutkolonien

#### **N&U iPR 3/2008:**

- Natura 2000 Infosystem erfolgreich abgeschlossen
- Bestandsaufnahme von Trocken- und Halbtrockenrasen
- Schilfkartierung am Neusiedler See
- Die Reiher und Löffler des Neusiedler Sees

## **CORPORATE DESIGN – PRÄSENTATIONEN – LAYOUT DER SONSTIGEN MASSNAHMEN - ABSCHLUSSBERICHTE**

Die Entwicklung eines Corporate Designs stellt eine der Kernaufgaben dar, sollten doch alle Projekt unten einem einheitlichen Licht präsentiert werden. Das Design und Logo (siehe Anhang) wurde gemeinsam mit der Eisenstädter Werbeagentur C-More und der Wolfauer Verlegerin Margit Nöhner-so sowie der Graphikfirma Baschnegger & Golub, Wien 18., entwickelt und in den Abschlussberichten (siehe Anhang), der Power Point-Präsentation (siehe Anhang) , in den Natur und Umwelt-Berichten im Sonstigen Maßnahmen-Teil und in der Website integriert.

## **NATURSCHUTZBUND – WEBSITE – ERSTELLUNG**

Die Erstellung der Website hat eine wesentliche Aufgabe im Projekt dargestellt, wodurch die Sonstigen Maßnahmen-Projekte der breiten Öffentlichkeit präsentiert werden können. Nach Einholung von 3 Angeboten entschied sich der Vorstand vom Naturschutzbund für die professionelle Lösung seitens der Werbeagentur C-More, da hier bereits Websites mit einem Umfang von 150 bis 200 Seiten mehrsprachig erfolgreich realisiert wurden. Weiters bot die Firma den Vorteil, die Programmierung in Joomla 1.5 durchzuführen, Änderungen können in Zukunft leicht in der gesamten Website durchgeführt werden (anders in HTML).

Im Projekt wurde eine komplette deutsche Version realisiert, wichtige Seiten wurden auch ins Englische, Kroatische und Ungarische übersetzt.

Anbei ein Kurzbericht von C-More sowie die Darstellung der Sitemap.

# ANHANG



SONSTIGE MASSNAHMEN – Projekte – 2004 bis 2008

PROJEKTTITEL	Bezirke	Projekt-träger	Benötigte Finanzierung	Förder-satz	beantragte Förderung
<b>Rahmenprogramm A)</b> <b>KULTUR- UND NATURLANDSCHAFTSSICHERUNG UND -ERHALTUNG</b>					
Naturschutzinformationssystem – Infotafeln (ca. 250) und Mappenblätter für sämtliche Schutzgebiete in einem einheitlichen anspechenden Design	Landesweit	ÖNB	340.400	80%	272.320
Kopfbäume – Das vergessene Kulturgut, Erfassung, Pflege, Erhaltung und Bewusstseinsbildung	Landesweit	ÖNB	82.300	80%	65.840
Lebensraumelemente in den Kulturlandschaften – Erhebung, Regeneration und Vernetzung in den bgl. Naturparken – Agrarmorphologie – Strukturen	Landesweit in Naturparken	ÖNB	82.000	100%	82.000
Renaturierung ausgewählter Lacken im Nationalpark Neusiedler See – Seewinkel	Neusiedl	ÖNB	91.916,80	100%	91.916,80
Halbtrockenrasen und Trockenrasenmanagement - Erhaltung und Revitalisierung im Nordburgenland - Digitalisierung – Publikation	Eisenstadt, Mattersburg, Neusiedl	ÖNB	125.880	100%	125.880
Halbtrockenrasen im Bezirk Oberpullendorf – Schutz und Pflegemaßnahmen – Digitalisierung – Publikation	Oberpullen dorf	ÖNB	51.000	100%	51.000
Umsetzung von Schutz- und Pflegemaßnahmen für Halbtrockenrasen in den Bezirken Oberwart, Güssing, Jennersdorf	Oberwart, Güssing, Jennersdorf	ÖNB	65.000	100%	65.000
Wiesen-Rückführung in der Willersdorfer Schlucht Aschauer Au A	Oberwart	ÖNB	35.000	100%	35.000
<b>SUMME</b>			<b>873.496,8</b>		<b>788.956,8</b>

PROJEKTTITEL	Bezirke	Projekt-träger	Benötigte Finanzierung	Förder-satz	beantragte Förderung
<b>Rahmenprogramm B): NATUR_ UND KULTURPFLANZENERHALTUNG SOWIE TIERERHALTUNG</b>					
Fledermausschutz – Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft	Landesweit	ÖNB	50.000	100%	50.000
Flusskrebs, Muscheln, Neunaugen und Fischartenschutzprojekt	Landesweit	ÖNB	63.040	90%	56.736
Obstsortengenbank Burgenland	Landesweit	ÖNB	56.720	80%	45.376
Zieselschutz - Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft – Digitalisierung + Publikation	Neusiedl, Eisenstadt, Matte, Oberp	ÖNB	57.000	100%	57.000
Bienenfresser – Förderung von Brutkolonien	Neusiedl	ÖNB	25.000	70%	17.500
Tagfaltersicherung – Halbtrockenrasen am Leithagebirge und Vorland	Neusiedl, Eisenstadt	ÖNB	100.000	100%	100.000
Schutz und Pflege der Edelkastanienbestände in den Bezirken Oberpullendorf und Mattersburg	Oberpullend	ÖNB	114.000	100% durch Eigenmittel der Baumkäufer	114.000
Tagfaltersicherung – Feuchtwiesen Unteres Stremtal	Güssing	ÖNB	66.000	100%	66.000
Fischereimonitoring als Basis zur Förderung einer nachhaltigen Fischbewirtschaftung an der Lafnitz	Oberwart	ÖNB	55.000	100%	55.000
<b>SUMME</b>			<b>586.760</b>		<b>561.612</b>

PROJEKTTITEL	Bezirke	Projekt-träger	Benötigte Finanzierung	Förder-satz	Beantragte Förderung
<b>Rahmenprogramm C) NATURPARKE UND NATIONALPARKE Kulturlandschaftsentwicklungs- und Vermarktungskonzepte sowie Umsetzung</b>					
Dokumentation der Kulturlandschaftstypen in der grenzüberschreitenden Nationalparkregion	Neusiedl See Eisenstadt	ÖNB	32.000	100%	32.000
Willersdorfer Schlucht – Waldlehrpfad	Oberwart	ÖNB	25.000	60%	15.000
Schmetterlingspfad – Naturpark Geschiebenstein	Oberwart	ÖNB	25.000	60%	15.000
Clusius-Lehrpfad – Restaurierung und Neuanlage	Güssing	ÖNB	25.000	60%	15.000
<b>SUMME</b>			<b>107.000</b>		<b>77.000</b>

**GESAMTPROJEKTSUMME**

**Gesamtvolumen EUR 1.567.256,80**

**Gefördert davon EUR 1.427.568,80**

Koordinationsprojekt

Gesamtvolumen max. EUR 338.125,

Gefördert max EUR 186.387,50

## ***Bienenfresser – Förderung von Brutkolonien***



**Projekt LW 642**

**Endbericht**

Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – sonstige Maßnahmen“

März 2005 bis Ende März 2008

Projektleiterin: DI Beate Wendelin  
Hauptplatz 30, A-7122 Gols

**Broschüre zum  
Naturerlebnispfad  
in der Willersdorfer Schlucht –  
Aschauer Au**

**Ein Projekt im Rahmen des  
„Österreichischen Programms für die Entwicklung  
des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“  
Mai 2005 – September 2006 (ursprünglich vorgesehen bis 2007)**

# **Fledermausschutz – Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft**



Projekt LW629

Endbericht

Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms  
für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“

**Christian Holler & Gerhard Woschitz**

# **Flusskrebse in den Fließgewässern des Burgenlandes**



## **Endbericht zur Flusskrebskartierung 2003-2006**

im Auftrag des

**Amtes der Burgenländischen Landesregierung**

Abt. 5, Hauptreferat III – Natur- und Umweltschutz (Zahl 5-N-A1025/81-2003)

Abt. 9, Wasser- und Abfallwirtschaft (Zahl 9-G-1010/553-2003)

**und**

## **Artenschutzkonzept für Flusskrebse im Burgenland**

erstellt für den

**Österreichischen Naturschutzbund Landesgruppe Burgenland**

im Rahmen des

Österreichischen Programms für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen  
im Auftrag des

Amtes der Burgenländischen Landesregierung,  
Abt. 5, Hauptreferat III – Natur- und Umweltschutz



**DIESE PROJEKT WIRD VON DER  
EUROPÄISCHEN UNION, VON BUND UND  
LAND BURGENLAND KOFINANZIERT**

**Mai 2007**

**Christian Holler & Gerhard Woschitz**

# **Flussmuscheln in den Fließgewässern des Burgenlandes**



## **Flussmuschel - Verbreitungstudien 2004-2006**

**Natura 2000 Gebiete und sonstige Gebiete**

im Auftrag des

**Amtes der Burgenländischen Landesregierung**

Abt. 5, Hauptreferat III – Natur- und Umweltschutz (Zahl 5-N-A1222/17-2004 und 5-N-S1079/6-2005)

Abt. 9, Wasser- und Abfallwirtschaft (Zahl 9-W-1016/1967-2005)

**und**

## **Artenschutzkonzept für Flussmuscheln**

erstellt für den

**Österreichischen Naturschutzbund Landesgruppe Burgenland**

im Rahmen des

Österreichischen Programms für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen  
im Auftrag des

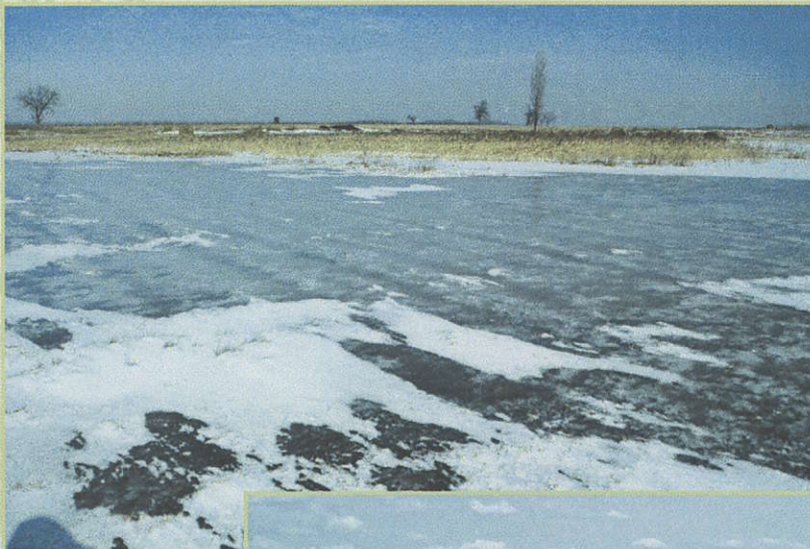
Amtes der Burgenländischen Landesregierung,  
Abt. 5, Hauptreferat III – Natur- und Umweltschutz



**DIESES PROJEKT WIRD VON DER  
EUROPÄISCHEN UNION, VON BUND UND  
LAND BURGENLAND KOFINANZIERT**

**Mai 2007**

## Renaturierung ausgewählter Salzlacken des burgenländischen Seewinkels



LW 621  
Endbericht

Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms  
für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“  
April 2004 – Juli 2007

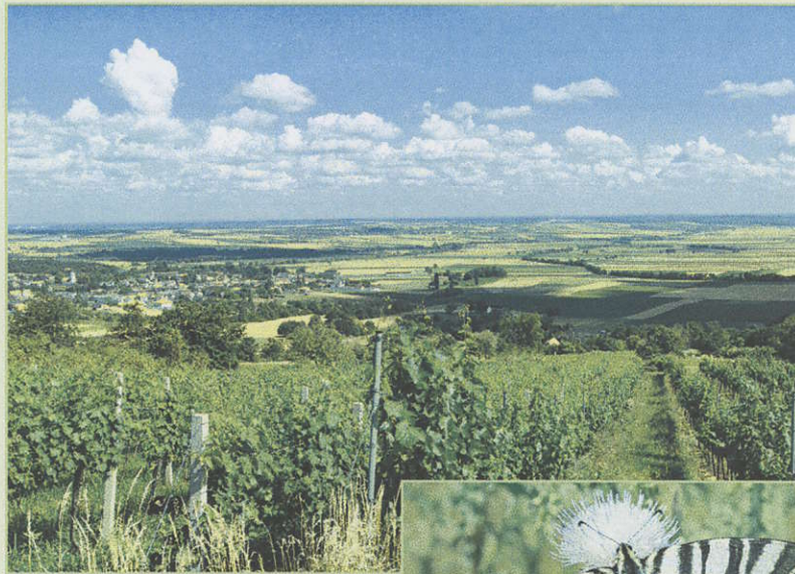
## **Errichtung eines Naturerlebnispfades in der Willersdorfer Schlucht – Aschauer Au**



**LW 622  
Endbericht**

**Ein Projekt im Rahmen des  
„Österreichischen Programms für die Entwicklung  
des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“  
Mai 2005 – September 2006 (ursprünglich vorgesehen bis 2007)**

## Schmetterlingspfad im Naturpark Geschriebenstein-Irottkö



Endbericht

Helmut Höttinger,  
Josef Pennerstorfer

Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms für die Entwicklung  
des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“, Dezember 2004 – Juni 2007

Naturschutzbund Burgenland, im Auftrag des Amtes der  
Burgenländischen Landesregierung, Abteilung 5 – Hauptreferat Natur- und Umweltschutz

Wien, August 2007

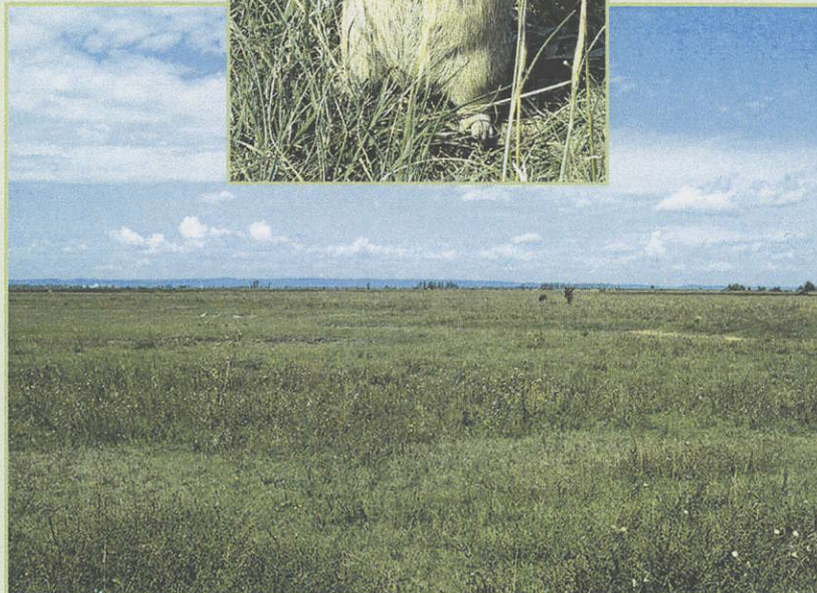
# Wiesentrückführung in der Willersdorfer Schlucht – Aschauer Au

*Endbericht*

*Naturschutzbund Burgenland,  
im Auftrag der Abteilung 5 –  
Anlagenrecht, Umweltschutz und Verkehr;  
Hauptreferat III – Natur und Umweltschutz,  
Amt der Burgenländischen Landesregierung*



## **Zieselschutz - Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft**

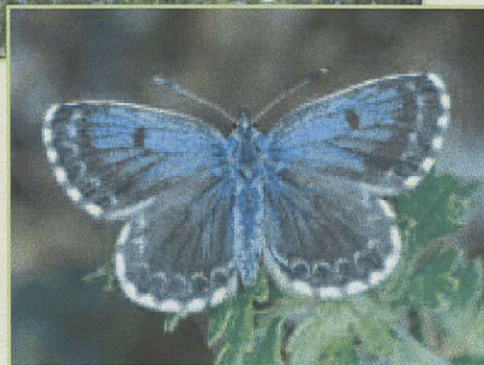
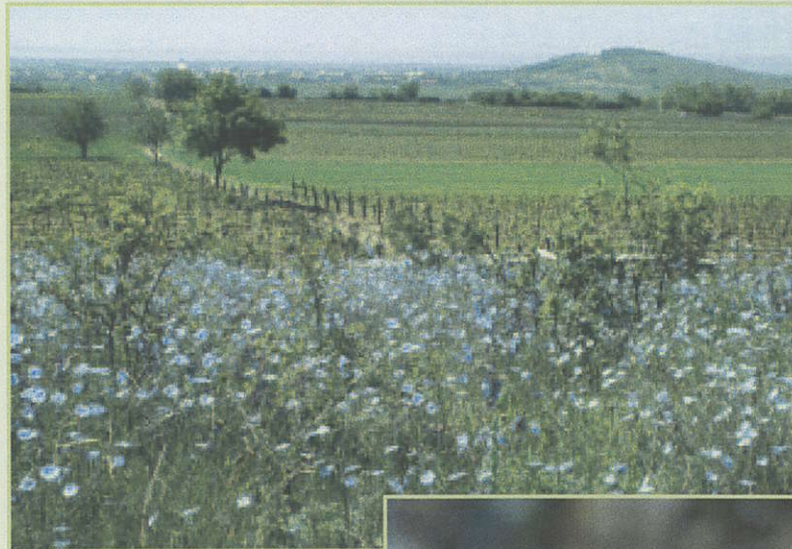


**Projekt LW628**

**Endbericht**

Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms  
für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“

## Tagfalterschutz auf Trocken- und Halbtrockenrasen im Leithagebirge



Projekt LW635

Endbericht  
Helmut Höttinger

Ein Projekt im Rahmen des „Österreichischen Programms für die Entwicklung des Ländlichen Raumes – Sonstige Maßnahmen“, Februar 2005 – Jänner 2008

Naturschutzbund Burgenland, im Auftrag des Amtes der Burgenländischen Landesregierung, Abteilung 5 – Hauptreferat Natur- und Umweltschutz

Wien, März 2008

Naturschutz  
Burgenland





**NATURSCHUTZBUND BURGENLAND**

Esterhazystraße 15

7000 Eisenstadt

T: 0664 84 53 048

F: 02682 702 190

[www.naturschutzbund-burgenland.at](http://www.naturschutzbund-burgenland.at)

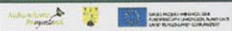
[burgenland@naturschutzbund.at](mailto:burgenland@naturschutzbund.at)





## NATURSCHUTZPROJEKTE IM BURGENLAND

Koordination, Management und Umsetzung von Arten- und Lebensraumschutzmaßnahmen für das Land Burgenland im Rahmen der Ländlichen Entwicklung (Sonstige Maßnahmen)



## DER NATURSCHUTZBUND - SEINE STRUKTUR

MOTTO:  
...GEMEINSAM. FÜR EINE NATUR VOLLER LEBEN!

Größte und älteste Naturschutzorganisation des Landes

- 700 Mitglieder
- Bezirks- und Ortsgruppen
- Kooperationspartner
- Ehrenamtliche und „bezahlte“ Mitarbeiter
- Fachreferenten



## DER NATURSCHUTZBUND - SEINE LEISTUNGEN

- FLÄCHENSICHERUNG:  
Pacht, Erwerb u. Pflege ökologisch wertvoller Flächen (oft in Kooperation VBNO u. BERTA)
- SEMINARE UND FACHVERANSTALTUNGEN:  
Tag der Artenvielfalt (So, 21. Mai in Marz)
- BERATUNG - ANWALT IN NATURSCHUTZFRAGEN
- ZEITSCHRIFT  
„NATUR UND UMWELT IM PANNONISCHEN RAUM“  
„NATUR UND LAND“
- ARTEN- U. LEBENSRAUMSCHUTZ-PROJEKTE



## NATURSCHUTZBUND - AKTUELLE PROJEKTE

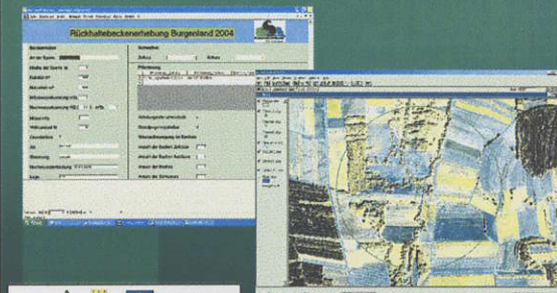
- ÖKOLOGISCHE ERHEBUNG - HOCHWASSERRÜCKHALTEBECKEN
- FEUCHTGEBIETSDINVENTAR DES BURGENLANDES
- NATUR- UND KULTURRAUMERHEBUNG BURGENLAND
- BIOTOPSCHUTZPROGRAMM
- „SONSTIGE MASSNAHMEN“-PROJEKTE



## ERHEBUNG HOCHWASSERRÜCKHALTEBECKEN



## ERHEBUNG HOCHWASSERRÜCKHALTEBECKEN



## FEUCHTGEBIETSDINVENTAR BURGENLAND

Logo of the Burgenland State Government and the European Union.

## NATUR- UND KULTURRAUMERHEBUNG

Kartierung der Flächennutzung und großflächiger Pflanzengesellschaften

75% der Landesfläche bereits erfasst

Logo of the Burgenland State Government and the European Union.

## BIOTOPSCHUTZPROGRAMM

Logo of the Burgenland State Government and the European Union.

## „SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE

### KOORDINATIONSPROJEKT

- KULTUR- U. NATURLANDSCHAFTSSICHERUNG UND -ERHALTUNG (8 Projekte)
- NATUR- U. KULTURPFLANZEN-ERHALTUNG SOWIE TIERARTENERHALTUNG (9 Projekte)
- NATURPARKE UND NATIONALPARK Kulturlandschaftsentwicklungs- und Vermarktungskonzepte sowie deren Umsetzung (4 Projekte)

Logo of the Burgenland State Government and the European Union.

## „SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE

### KULTUR- U. NATURLANDSCHAFTSSICHERUNG-ERHALTUNG

- Naturschutzinformationssystem – Infopulte und Karten für sämtliche Schutzgebiete in einem einheitlichen ansprechenden Design
- Kopfbäume – Das vergessene Kulturgut, Erfassung, Pflege, Erhaltung und Bewusstseinsbildung
- Lebensraumelemente in den Kulturlandschaften – Erhebung, Regeneration und Vernetzung in den bgl. Naturparken – Agrarmorphologie – Strukturen
- Renaturierung ausgewählter Lacken im NP Neusiedler See – Seewinkel
- Ökodynamische Rehabilitation des Neusiedler Sees
- Halbtrockenrasen und Trockenrasenmanagement - Erhaltung und Revitalisierung im Nordburgenland
- Halbtrockenrasen im Bezirk Oberpullendorf – Schutz und Pflegemaßnahmen
- Wiesen-Rückführung in der Willersdorfer Schlucht Aschauer Au

Logo of the Burgenland State Government and the European Union.

## „SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE

### Naturschutzinformationssystem – Infopulte und Karten für sämtliche Schutzgebiete in einem einheitlichen Design

Logo of the Burgenland State Government and the European Union.

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Naturschutzinformationssystem – Infopulte und Karten für sämtliche Schutzgebiete in einem einheitlichen Design

Logo: Naturwettbewerb Burgenland  
Logo: Europäische Union  
Logo: Landesregierung Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Lebensraumelemente in den Kulturlandschaften – Erhebung, Regeneration und Vernetzung in den bgl. Naturparken – Agrarmorphologie – Strukturen

Logo: Naturwettbewerb Burgenland  
Logo: Europäische Union  
Logo: Landesregierung Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Lebensraumelemente in den Kulturlandschaften – Erhebung, Regeneration und Vernetzung in den bgl. Naturparken – Agrarmorphologie – Strukturen

Logo: Naturwettbewerb Burgenland  
Logo: Europäische Union  
Logo: Landesregierung Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Renaturierung von Lacken im NP Neusiedler See – Seewinkel

Kleine Neubruchlacke 2004  
restliche offene Wasserfläche  
In Verlandung begriffen  
verlandeter Lackenbereich

Logo: Naturwettbewerb Burgenland  
Logo: Europäische Union  
Logo: Landesregierung Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Renaturierung von Lacken im NP Neusiedler See – Seewinkel

Kleine Neubruchlacke  
Satzzeilen markieren den mit Sedimentüberzug überfluteten Bereich

Die vollständig verlandete Nördliche Martinhoflacke

Logo: Naturwettbewerb Burgenland  
Logo: Europäische Union  
Logo: Landesregierung Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Halbtrockenrasen und Trockenrasenmanagement - Erhaltung und Revitalisierung im Nordburgenland

PROBLEMSTELLUNG

- Gefährdung und Verlust durch landwirtsch. Intensivierung
- Gefährdung durch Aufgabe der traditionellen extensiven Bewirtschaftung
- Verbrachung (Verbuschung, Vergrasung)
- Rückgang der Artenvielfalt

Logo: Naturwettbewerb Burgenland  
Logo: Europäische Union  
Logo: Landesregierung Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

**Halbtrockenrasen und Trockenrasenmanagement - Erhaltung und Revitalisierung im Nordburgenland**

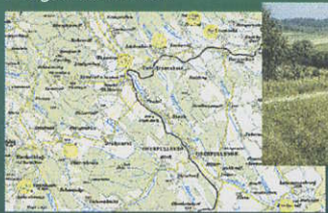
Ziel: Erhaltung intakter Trockenlebensräume und Wiederherstellung verbrachender Trockenstandorte durch folgende Maßnahmen:

- Pflegekonzepte (Beweidung, Mahd, Schwendung)
- Erhaltung und Entwicklung von Randzonen
- Vernetzung von Trockenrasengebieten (Biotopverbund)




**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

**Halbtrockenrasen im Bezirk Oberpullendorf – Schutz und Pflegemaßnahmen**





**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

**Halbtrockenrasen im Bezirk Oberpullendorf – Schutz und Pflegemaßnahmen**




**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

**Wiesen-Rückführung in der Willersdorfer Schlucht - Aschauer Au**



Schwarzerlenaufforstung als Barriere



**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

**Wiesen-Rückführung in der Willersdorfer Schlucht - Aschauer Au**




**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

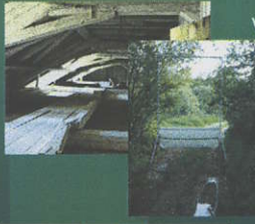
**PFLANZENARTENERHALTUNG U. TIERARTENERHALTUNG**

1. Fledermausschutz – Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft
2. Zieselschutz - Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft
3. Flusskrebs, Muscheln, Neunaugen - Fischartenschutzprojekt
4. Aschenprojekt an der Lafnitz
5. Bienenfresser – Förderung von Brutkolonien
6. Tagfaltersicherung – Halbtrockenrasen am Leithagebirge
7. Tagfaltersicherung – Unteres Stremtal
8. Edelkastanienbestände – Erfassung und Pflege
9. Obstsortengenbank Burgenland



**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Fledermausschutz – Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft

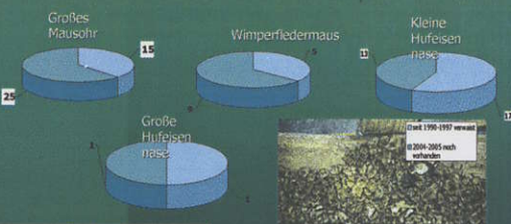


Von 102 besuchten Fortpflanzungsquartieren, die bei der ersten Erhebungsperiode (1990-1997) gefunden wurden, waren 2004-2005 nur mehr 55, also knapp mehr als die Hälfte, vorhanden.




**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Fledermausschutz – Erhaltung der notwendigen landestypischen Natur- und Kulturlandschaft



Species	Count
Großes Mausohr	25
Wimperfledermaus	15
Kleine Hufeisen-nase	11
Große Hufeisen-nase	10

Stand 1990-1997 ermittelt  
2004-2005 nach erhoben




**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Flusskrebs, Muscheln, Neunaugen - Fischartenschutzprojekt






Edelkrebs (*Astacus astacus*)  
Ukrainisches Neunauge (*Eudontomyzon mariae*)  
Gemeine Bachmuschel (*Unio crassus*)  
Moderlieschen (*L. eucaspius delineatus*)



**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Flusskrebs, Muscheln, Neunaugen - Fischartenschutzprojekt

**Erstellung artspezifischer Schutzkonzepte**  
gesamtes Burgenland  
Erforderliche Maßnahmen  
örtliche Festlegung im Detail

**Monitoring**  
Dokumentation, Erfolgskontrolle  
Übertragbarkeit von Erfahrungen  
Empfehlung für künftige Maßnahmen

**Bestandsstützung / Wiederansiedelung**  
geeignete Fließgewässer  
Genpool in Teichen (Flusskrebs)  
Naturerntenahmen (Muscheln, Neunaugen, Moderlieschen)  
Zukauf von Besatztieren (Flusskrebs)

**Öffentlichkeitsarbeit & Kooperation**  
Projektbegleitende Öffentlichkeitsarbeit  
Infomation vor Ort  
Kooperation mit Partnern vor Ort



**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Bienenfresser – Förderung von Brutkolonien








**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Bienenfresser – Förderung von Brutkolonien

Bienenfresser Brutpaare 2005

bisheriges Projektgebiet:  
•Bezirk Neusiedl (84 Brutpaare)

geplante Ausdehnung  
•Bezirk Eisenstadt (23 Brutpaare)

Burgenland gesamt 202  
•Nordburgenland 107  
•Mittel- und Südburgenland 95




**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Tagfaltersicherung – Halbtrockenrasen am Leithagebirge

Logo: Naturpark Burgenland  
Logo: LEADER-Programm  
Logo: Europäische Union  
LEADER-Programm  
BUNDNATURALNATURSCHUTZ  
Österreichische Bundesregierung  
Land Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Tagfaltersicherung – Halbtrockenrasen am Leithagebirge

Logo: Naturpark Burgenland  
Logo: LEADER-Programm  
Logo: Europäische Union  
LEADER-Programm  
BUNDNATURALNATURSCHUTZ  
Österreichische Bundesregierung  
Land Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Tagfaltersicherung – Unteres Stremtal

Logo: Naturpark Burgenland  
Logo: LEADER-Programm  
Logo: Europäische Union  
LEADER-Programm  
BUNDNATURALNATURSCHUTZ  
Österreichische Bundesregierung  
Land Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Tagfaltersicherung – Unteres Stremtal

Logo: Naturpark Burgenland  
Logo: LEADER-Programm  
Logo: Europäische Union  
LEADER-Programm  
BUNDNATURALNATURSCHUTZ  
Österreichische Bundesregierung  
Land Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Tagfaltersicherung – Unteres Stremtal

Logo: Naturpark Burgenland  
Logo: LEADER-Programm  
Logo: Europäische Union  
LEADER-Programm  
BUNDNATURALNATURSCHUTZ  
Österreichische Bundesregierung  
Land Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Obstsortengenbank Burgenland

**Sortenaufsammlung**  
Im gesamten Burgenland  
Kern- u. Steinobst  
Schwerpunkt Regionalsorten

**Sortenbestimmung und Beschreibung**

**Aufbau der Genbank in Neuhaus / Klb.**  
Gewinnung von Veredelungsmaterial  
Veredelungen, Auspflanzung  
Laufende Betreuung

**Kooperation in der ARGE-Streuobst**  
Mitarbeit in der Arbeitsgruppe Obst-Genbanken  
Sortenverifizierung und -austausch  
Einheitliche Standards und Methoden

**Öffentlichkeitsarbeit**  
Präsentation im Sortengarten  
Beschilderung, Sortenfolder, usw.

Logo: Naturpark Burgenland  
Logo: LEADER-Programm  
Logo: Europäische Union  
LEADER-Programm  
BUNDNATURALNATURSCHUTZ  
Österreichische Bundesregierung  
Land Burgenland

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

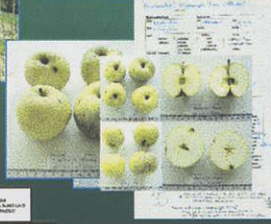
Obstsortengenbank Burgenland

**Aufbau der Genbank in Neuhaus / Kib.**  
Gewinnung von Veredelungsmaterial  
Veredelungen, Auspflanzung  
Laufende Betreuung

Sortenaufsammlung im gesamten Burgenland  
Kern- u. Steinobst  
Schwerpunkt Regionalsorten

Sortenbestimmung und Beschreibung





Logo: Naturpark Burgenland

Logo: Europäische Union

Logo: Burgenländische Landesregierung

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

NATURPARKE UND NATIONALPARK  
Kulturlandschaftsentwicklungs- und Vermarktungskonzepte

1. Dokumentation der Kulturlandschaftstypen in der grenzüberschreitenden Nationalparkregion
2. Willersdorfer Schlucht – Waldlehrpfad
3. Schmetterlingspfad – Naturpark Geschriebenstein
4. Clusius-Lehrpfad – Restaurierung und Neuanlage

Logo: Naturpark Burgenland

Logo: Europäische Union

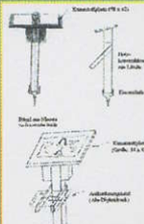
Logo: Burgenländische Landesregierung

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Willersdorfer Schlucht – Waldlehrpfad

nach dem Motto „Natur neu entdecken“

8 Stationen im Buchhorn




Logo: Naturpark Burgenland

Logo: Europäische Union

Logo: Burgenländische Landesregierung

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

Tümpel- und Pfützenbienen haben verschiedene Sinfonien entwickelt, um Wasserverlust überleben zu können.

**Infosseite „Wald“**

Gesunde Waldkosysteme haben eine große Bedeutung für den gesamten Naturhaushalt.

1 ha Buchenwald ... speichert bis zu 2 Mio. Liter Wasser und gibt es allmählich an die Umwelt ab. verdunstet bis 40 000 Liter Wasser in kalten Sommertagen. erzeugt ca. 21 Tonnen Sauerstoff im Jahr (das ist jene Menge, die ...)

**Infosseite „Pfütze“**

Wasserschlammige Süßwasserameisen und Mücke auch abgestorbene Pflanzenmaterial gibt hoch auf und versorgt sie mit Wasser.

Libellenlarven verschnen sich unter Schlammbedeckten Stellen.






Logo: Naturpark Burgenland

Logo: Europäische Union

Logo: Burgenländische Landesregierung

**„SONSTIGE MASSNAHMEN“ - PROJEKTE**

SchmetterlingsLehrweg Markt Neuhodis




Logo: Naturpark Burgenland

Logo: Europäische Union

Logo: Burgenländische Landesregierung

**DANKSAGUNG**

Büro Landesrat DI Niki Berlakovich;  
DI Martin Burjan; Ing. Gerhard Heiss

Abteilung 5 / III Natur- und Umweltschutz  
LAD-Stv. WHR Dr. A. Hombauer, Mag. Anton Koč, Dr. Andreas Ranner

Abteilung 4a – Agrarpolitik  
WHR Mag. Dr. A. Stockinger ; Ing. W. Billes, Ing. Ferdinand Lebersorger

Abteilung 9 – Wasserbau, Referat Flussbau  
WHR Dipl. Ing. Julius Marosi ; OKMSR DI Ing. Christian Maier

Burgenländische Umweltnarwaltschaft  
Mag. Hermann Frühstück

Besonderer Dank gebürt allen Projektmitarbeitern und -leitern!!!

Logo: Naturpark Burgenland

Logo: Europäische Union

Logo: Burgenländische Landesregierung



Naturschutz im Burgenland  
Das ist ein Blindtext.  
Der Blindtext steht anstelle.



Projekte  
Das ist ein Blindtext.  
Der Blindtext steht anstelle.



Mach mit!  
Das ist ein Blindtext.  
Der Blindtext steht anstelle.



Kontakt  
Das ist ein Blindtext.  
Der Blindtext steht anstelle.



### Aktiv

- Home
- Wir über uns
- Termine & Veranstaltungen
- Galerie
- Zeitschrift

### Wissenswertes

- Publikationen & Presse
- Partner & Sponsoren
- FAQ
- Sitemap
- Glossar
- Links

### Login

Benutzername

Passwort

Passwort speichern

#### > Login

- > Passwort vergessen
- > Benutzername vergessen
- > Neuanmeldung

## Willkommen beim Naturschutzbund Burgenland



Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. Der Blindtext zeigt die Schriftart und die Schriftgröße. Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. Der Blindtext zeigt die Schriftart und die Schriftgröße. Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. [> mehr](#)

## Die Vielfalt unserer Blütenpflanzen

Verfasst von Mag. Dr. Thomas Zechmeister  
Freitag, 27. Juni 2008 10:00



Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. Der Blindtext zeigt die Schriftart und die Schriftgröße. Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. Der Blindtext zeigt die Schriftart und die Schriftgröße. Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. [> mehr](#)

## Lange Lacke

Verfasst von Mag. Dr. Ernst Breitegger  
Montag, 30. Juni 2008 16:15



Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. Der Blindtext zeigt die Schriftart und die Schriftgröße. Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. Der Blindtext zeigt die Schriftart und die Schriftgröße. Das ist ein Blindtext. Der Blindtext steht anstelle des Originaltextes. [> mehr](#)

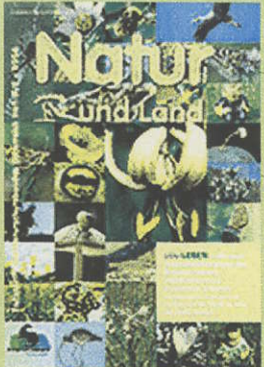
### Suche



### Natur in Gefahr

- Vogelsterben durch Autobahnausbau
- Sinkende Wasserqualität im Neusiedler See durch Überdüngung
- Termiten im Vormarsch

### Unsere Zeitung



- > Downloaden
- > Abbonieren