

Sdružení pro ochranu krajiny v Německu

-

Spolupráce pro přírodu a životní prostředí



Obsah:

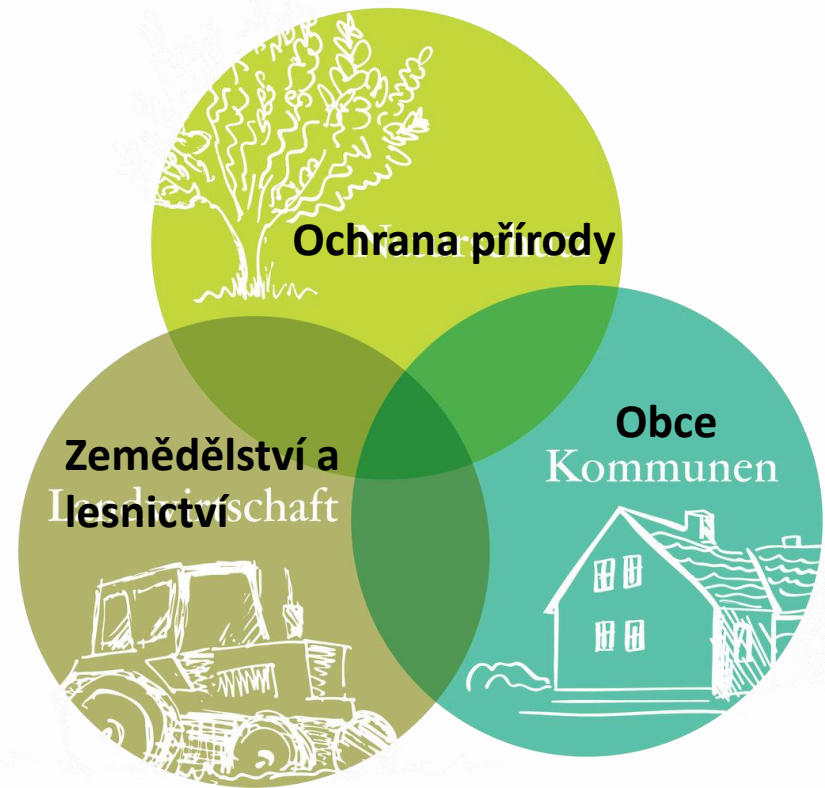
- Co je sdružení pro ochranu krajiny
- Struktury v Německu
- Prezentace Sdružení pro ochranu krajiny Žitavských hor
- Naše aktivity
- Projekty a jejich využití
- Co je potřeba k založení nového sdružení

V Německu působí v oblasti ochrany přírody a zemědělství mnoho subjektů.



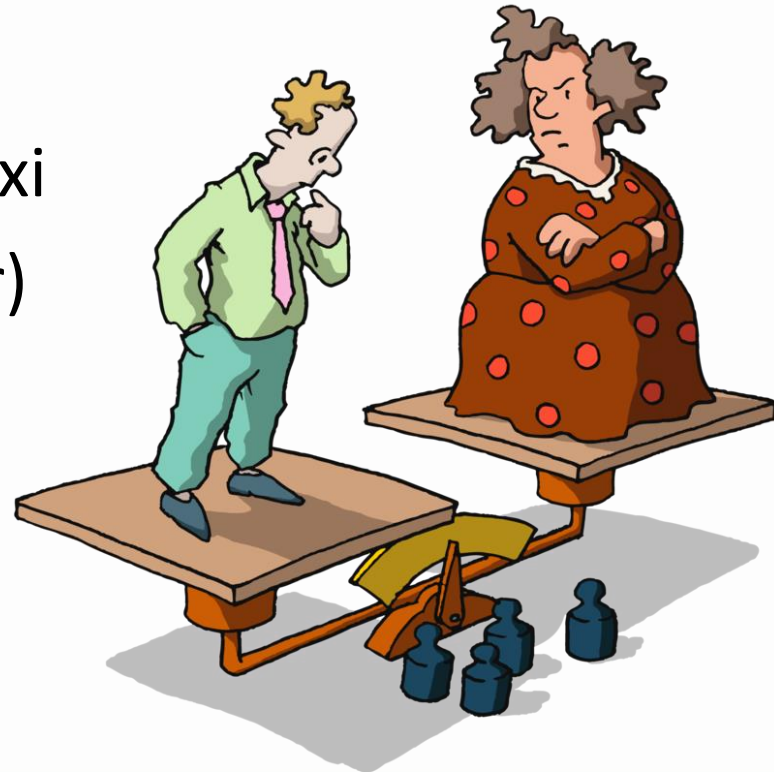
Co nás odlišuje od ostatních?

- Parita jedné třetiny
- Dobrovolnost
- Kooperativní přístup
- Zprostředkování mezi různými zájmy



Co nás odlišuje od ostatních?

- Všichni partneři pracují na stejném základě
- Řešení zaměřená na praxi
(Společný cíl udává směr)



Úspěšný příběh již více než 35 let

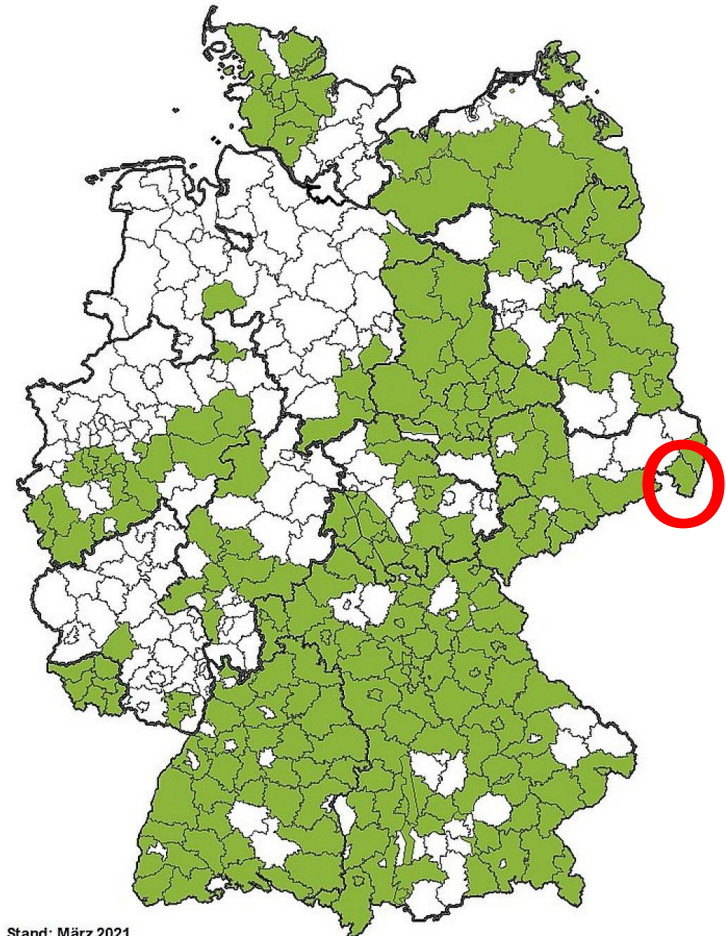


- 1985 Založení prvního spolku na ochranu krajiny ve Středních Frankách (Bavorsko).
- Současní členové
 - 1.501 jednotlivců
 - 43 sdružení a iniciativ
 - 175 měst a obcí



Sdružení na ochranu krajiny (LPV) v Německu

- Různé názvy
- Různé oblasti práce
- Různá velikost
- Společný přístup k provádění projektů.
"Společně dokážeme více"



Stand: März 2021

Sponzor:



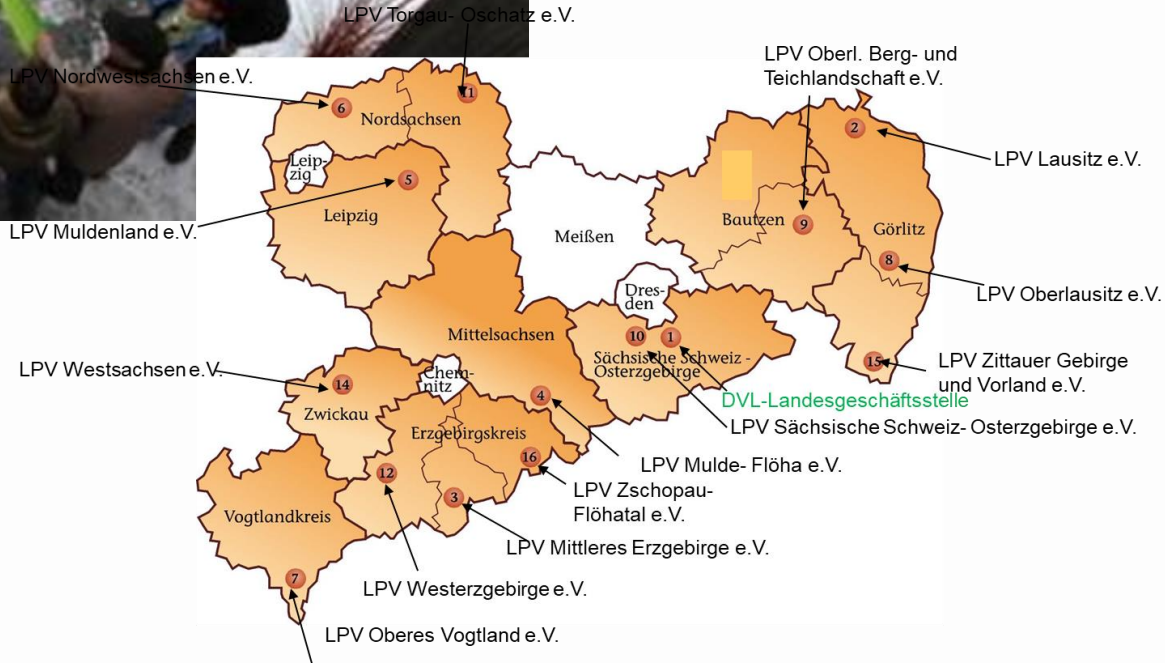
-  Deutscher Verband für
Landschaftspflege

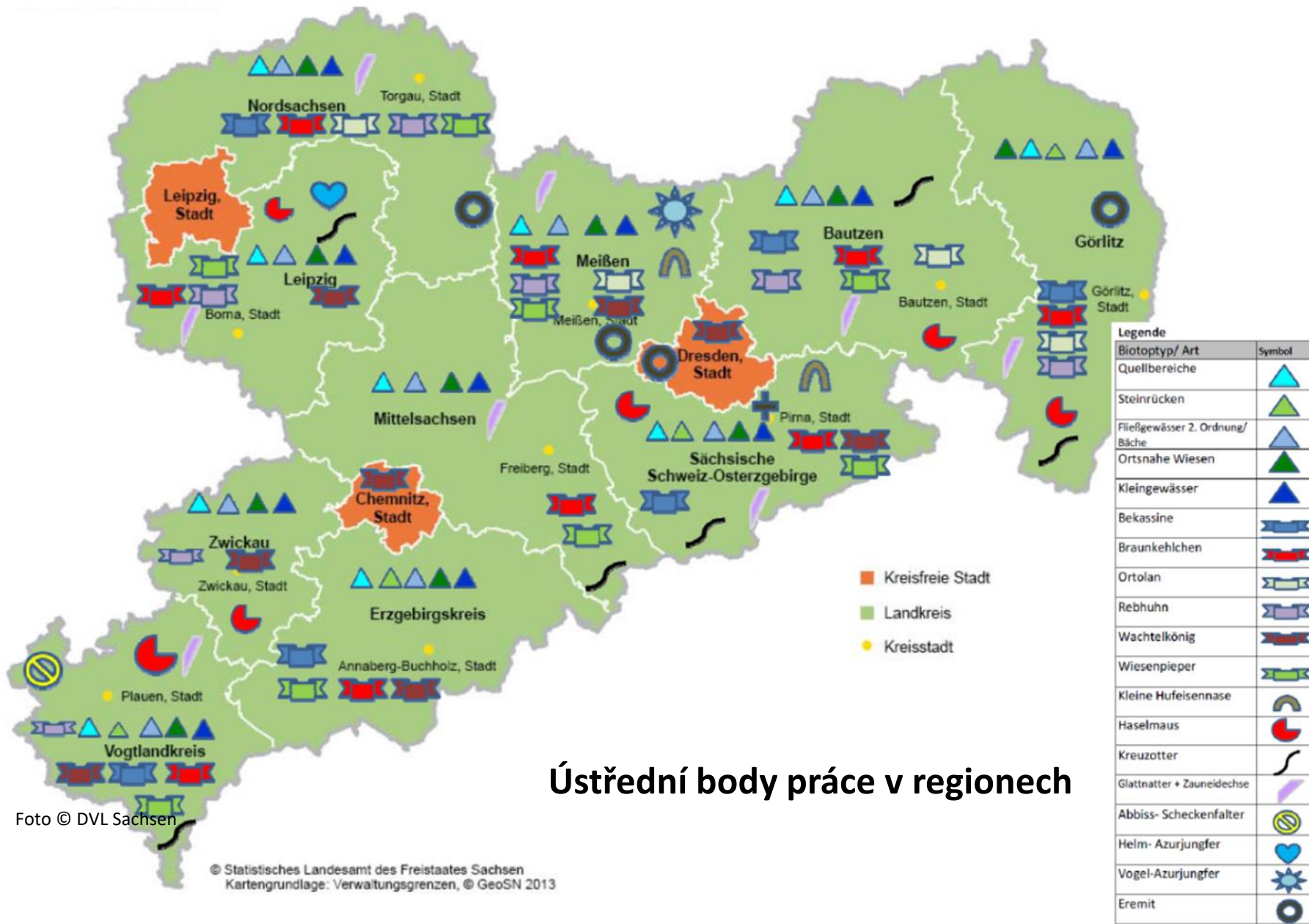
- 1993 Založení spolkového sdružení DVL
- 181 členů
- Společné prohlášení o poslání
- Zastupování zájmů
- Lobbying
- Realizace nadregionálních projektů

(energie z volně zrajících rostlin, semena z místních rostlin,
reforma zemědělství...)

Regionální sdružení DVL Sasko

- Založeno v roce 2013
(dříve existovala koordinační kancelář spolkového DVL v Sasku).
- 13 členů
- Společný hlas jednotlivých spolků v Sasku
- Financování ze strany spolkové země Sasko s úkoly:
 - Zavedení celostátní sítě biotopů
 - Realizace projektů na ochranu druhů
 - vědecké úkoly
- => Financování zaměstnanců pro přípravu praktických projektů





Ústřední body práce v regionech

Foto © DVL Sachsen

Poradenství obcím v oblasti tekoucích vod





Foto © DVL Sachsen

Společná práce s veřejností



Umweltminister
Freistaat Sachsen
Herr Günther





Projekty v celém Sasku. Aktuálně: **Jabloně pro školy a školky**

Spolek pro ochranu krajiny Žitavské hory a podhůří e.V.



*Landschaftspflegeverband
„Zittauer Gebirge & Vorland“ e.V.*

- Založeno v roce 1993
- Cíl Ochrana biotopů v Žitavských horách
- Členové 27 jednotlivců,
5 obcí, 3 velké zemědělské
podniky
- Obhospodařování 25 ha luk



- Vlastní farma od roku 2015



Jak pracujeme

Správní rada (1 zemědělec + 1 ochránce přírody + 1 zástupce komunity) pracuje na dobrovolné bázi.

- Přibližně 6 konzultací ročně
- Dobrovolné řízení
- 2 zaměstnanci praktické práce podporované úřadem
- 2 zaměstnanci v praxi bez finančních prostředků
- 2 environmentální pedagogové financovaní z projektů
- 1 výzkumný asistent, projektové místo
- 1 praktikant

mnoho pracovitých pomocníků v podobě soukromých osob a zemědělců, kteří nám prakticky pomáhají.

Projekty připravují pracovníci DVL Saxony (já).

Naše aktivity

• Údržba biotopů

- Financováno prostřednictvím :
 - Fondu a prostředku evropskeho zemedelstvi
- Individuální projekty
- Prodej sena



Naše aktivity

- Ochrana druhů
- Financováno prostřednictvím projektů
- Dotace
- Dobrovolníci



Foto © LPV ZG

Využíváme různé
programy financování a
soukromé nadace.



Foto © LPV ZG

Naše aktivity

- Environmentální vzdělávání
- Financování prostřednictvím projektů, darů, financování stanici ochrany přírody (spolkovou zemí Sasko)



Foto © LPV ZG

Naše aktivity

- Regionální rozvoj a cestovní ruch
- Festivaly financujeme ze vstupného, poplatků za stánky a prodeje klobás a piva.



Foto © LPV ZG





Start » Biotope

Biotope und Lebensraumtypen im Naturpark

Im Naturpark gibt es zahlreiche Biotope, die wegen ihrer typischen zum Teil seltenen und bedrohten Tier- und Pflanzenarten einen großen Wert für den Naturschutz aufweisen. Oftmals sind diese Biotope durch zahlreiche Einflüsse gefährdet, wie etwa Überdüngung, Nutzungsintensivierung, atmosphärischer Nährstoffeintrag, Aufgabe der Nutzung, Verbuchung und Verschmutzung.

Ein Biotop ist dabei ganz allgemein ein abgrenzbarer Ort, der Pilzen, Pflanzen und Tieren definierte Lebensbedingungen bietet und an dem sich daher eine Lebensgemeinschaft mit ähnlichen Umweltausprägungen einstellt. Eine Trockenwiese und ein Nadelwald besitzen beispielsweise ganz unterschiedliche Ausprägungen der Lebensfaktoren Licht, Wärme und Feuchte, sodass ganz unterschiedliche Lebensgemeinschaften diese Lebensräume nutzen. Der Ort kann ein Einzelobjekt sein, etwa ein höhlenreicher Baum, oder große Flächen einnehmen, wie beispielsweise zusammenhängende Buchenwaldflächen.

Der Definition gemäß ist also auch ein betonierter Parkplatz ein Biotop, wenn auch ein sehr naturfernes und wenig wertvolles. Jedoch bietet er ebenso wie eine Feuchtwiese ganz bestimmte Lebensbedingungen, an die aber nur wenige Arten angepasst sind. Bei der selektiven Biotopkartierung werden deshalb gezielt die Biotope erfasst, die schutzwürdig und/oder gesetzlich geschützt sind.

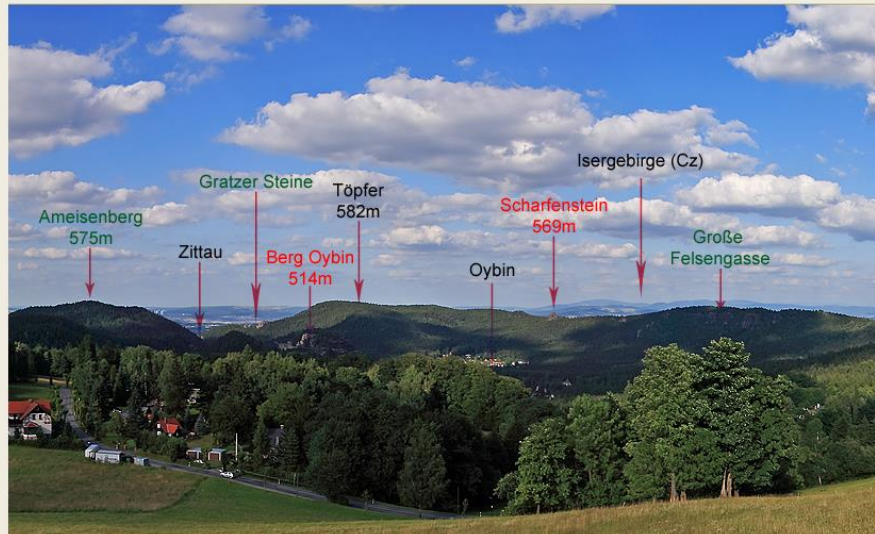


Die Strauobstwiese - in Sachsen ein geschütztes Biotop

Im Naturpark kommen folgende schutzwürdige und/oder gesetzlich geschützte Biotope vor:

- o Binsen-, Waldsimsen- und Schachtelhalmsumpf
- o Großsäogenriede
- o Kleinsporthiede basenarmer Standorte
- o Kiefernwald trockenwarmer Fels- und Sandstandorte
- o Nasswiesen

Provozujeme internetovou platformu o stanovištích, výletních cílech a zvířatech v Přírodním parku Žitavské hory.



Der Johannisstein (auch Jänské kameny) liegt direkt an der Grenze zu Tschechien. Seinen Namen verdankt er vermutlich einer Statue des heiligen Johann.

Er ist einer von 3 Steinen selben Ursprungs. Sie entstanden aus einem Basaltgang mit horizontalen Säulen, welche eine geologische Besonderheit darstellen. Die zwei anderen Johannissteine befinden sich tiefer im Wald.

Der Johannisstein ist Teil des FFH-Gebietes „Hochlagen des Zittauer Gebirges“.

Von hier hat man einen wunderschönen Blick nach Nordwesten auf den spitzen Kegel der Lausche sowie auf das Mandautal. Schaut man genau nach Norden erblickt man den Jonsberg. Etwas weiter östlich kann bei klarer Sicht die Landeskronen bei Görlitz erkannt werden. Schaut man weiter, sieht man das Zittauer Becken. Dies ist im Übrigen die einzige Möglichkeit von tschechischer Seite auf den Berg Oybin zu blicken. Im Südosten drängt sich der Hochwald mit seinem Turm ins Blickfeld.

An seinem Fuße gibt es einen kleinen Imbiss, an dem sich der müde Wanderer stärken kann.

Eine Parkmöglichkeit befindet sich ein Stück südlich an der Kammbaude. Von dort ist es nicht mehr weit zum Johannisstein.



Podporujeme obce při údržbě naučných stezek.

Foto © LPV ZG



Naše aktivity

- Nabízíme zpoplatněné služby:
- Kurzy pro soukromé osoby
- Služby pro okres
- Strihani větví
- Výsadba živých plotů a stromů v krajině
- ...



Foto © LPV ZG

Cíl našich aktivit

- Podpora a zachování biologické rozmanitosti
- Zprostředkování mezi různými zájmy
- Podpora povědomí o životním prostředí
- Zachování krásy a rozmanitosti naší vlasti

Individuální projektový potok v Olbersdorfu

Cíl: Odhalení potrubního úseku toku .



Foto © LPV ZG



Individuální projektový potok v Olbersdorfu



Individuální projektový proud v Olbersdorfu

Výhody:

Ochrana přírody: vytvoření kontinuity, zlepšení struktury vodního toku

Obec: Žádné práce, protože 100 % zajišťuje LPV.

Zemědělec: Ochrana před povodněmi, protože se snižuje rychlost proudění a voda se zadržuje.

Individuální projekty

Biotopová síť zajištění Saalendorfu

- Cíle: Vytvořit síť biotopů pro pisika velkého a koroptev polní.



Individuální projekty

Biotopová síť zajištění Saalendorfu

Výhody:

Ochrana přírody; vytváření sítě biotopů, strukturní bohatství.

Zemědělec: větrolam, ochrana před přivalovými dešti, vymezení pozemků

Obec: vizuální ochrana před stájemí pro dobytek, ochrana obyvatel před hlukem



Individuální projekty péče o herrnhutské polonizované stromy

Cíl: Zachování starých stromů s mnoha dutinami pro ptáky a netopýry.



Individuální projekty péče o herrnhutské polonizované stromy

- **Výhody:**
- **Ochrana přírody:** Zachování stromů bohatých na dutiny
- **Obec:** nízkonákladová údržba stromů (financování ochrany přírody)
- **Zemědělec:** bezplatná údržba stromů v oblasti Argra (velikost podle satelitního snímku)



Jak se financujeme?

- 5 % Členské příspěvky
 - 5 % darů
 - 3 % Nájemné (pronajaté pokoje)
 - 17 % financování ze strany Agrar
 - 5 % Kompenzační opatření
 - 30 % Propagační projekty
 - 20 % Propagace jako stanice ochrany přírody
 - 10% Smlouvy o dílo
 - 5 % Vstupné, tržby
-
- Roční objem cca 165 000 €

Co by si měli zakladatelé vzít s sebou?

- Mnoho dobrovolných pomocníků
- ochota ke kompromisům/spolupráci
- Schopnost budovat síť
- Kontakty s úřady
- Vytrvalost
- Mnoho dobrých nápadů

