

Ergebnis der Ideensammlung



Artenvielfalt an meinen
Heimort in meiner Umgebung
bewahren & erhalten

Artenschutz

Hilfe bei der Pflege
des Sandbruchs

Hecken & Aktion

Artenvielfalt
von PFLANZEN!

Storchennest
aufbauen

Baumfällaktion

Hecken + Feldhecke
in 'ausgeräumter' Land-
schaft anwieder

Biotop für
Reptilien & Amphibien

Vogel Nistmöglichkeit
Kornel, Weißstorch
Nistkasten, Strohobstkrone

Anlage von Strohobstkrone
mit klimabedingten Baumarten
Halmrosen, Erbkastanie, Maulbeere

Alle Bäume -
Bündel

Straßensperrung
bei Krötenwanderung

Insektenhotel

Wind Schutzhecke
gegen Erosion als Rohstoff
für Heckschnitzel -> Biotop Kaufing

Erdkröte + Gras-
frosch / Spatplote
steife

Laubfrosch
Biotop

Feldstammpfen
für Wind + Spitzmäuse

Kinder garten
Umgestalteten
Flächen

Öffentliche Flächen

Nahrungssicherheit für
Wald + Wiesenschnur

Erdbeeren Lebensräume
in Kunststoff
an sonnigen Böschungen

Schonende
Waldbewirtschaftung

Nutzung öffentlicher Grün-
flächen für z.B. Biotopkästen

Arten im Feld

Anlegen von Biotopen

anstehende Flurbereinigung
zur Biotopvernetzung nutzen
Erosionsschutz

Dorfteich
wird als Schwimmteich?

Unterstützung in der Inzucht
ohne Besatz (Zuchter) zum
Bestehen gibt es keine
Ocht und Gemüse

Fledermauskästen

Weiden tip Material
Spielplätze

Pflanzaktion von
einheimischen Pflanzen
auf dem Areal d. Matsch-
spielplatzes + Dorfplatz

Erhalt der Bienenwälder
Was kann man tun?
Füll in vier Lagen

Nistmöglichkeiten

Waldrand
als Biotop

Bachveränderung
z.B. durchgängigkeit für
Fische u. a.

Zebrafisch, Feld
larche / Aikensius
Wiesen

Artenreiche
Feldgemahung

Förderung heimischer
Arten

Freiheit für die
Rosphe

Schwimm-/Lebensraum-
Teich im Dorfzentrum

epken u. Buschwerk
im Feld

Um land
Sandbruch

Aufhebung von Biotop
stellen im Landschaftsbild

Umland
an der Rosphe

Teiche anlegen

Schwalben nester
schaffen / Lebensräume

Gemeinde Fläche
für Biotopkästen

Um-
Gestaltung der
Grünflächen B&H

Bestandsaufnahme der Biotope, und Arten in Ort und Gemarkung:

- Welche Lebensräume sollten geschützt bzw. erweitert werden? (Ist- Erfassung)
- Die besonderen Gegebenheiten in der Gemarkung Unterrospehe, wie Rosphebach, angrenzender Burgwald, Sandbruch usw. in ihrer Form bewahren und weiterentwickeln.
- Schwalbenzählung (Rauchschwalben, Mehlschwalben, Mauersegler)
- Fledermäuse (Exkursion, Quartiere)
- Welche Arten sind vorhanden? (Erfassen)
- Wo sind die Igel
- Der Lebensraum für Tiere - in Wäldern und Feldern muss es mehr Möglichkeiten geben und mehr Ruhezeiten

Arten im Feld:

- Erhalt der Bienenvölker. Was kann man tun? Eventuell im eigenem Garten.
- Unterstützung in der Imkerei, ohne Bienen (Insekten) zum Bestäuben, gibt es kein Obst und Gemüse.
- Umland Sandbruch
- Artenreiche Feldgemarkung
- Rebhuhn, Feldlerche
- Artenreiche Wiesen
- Hecken und Buschwerk im Feld

Öffentlichkeitsarbeit:

- Naturerlebnispfad entlang des Sandbruchs und der Rosphe
- Amphibien- und Reptilien-Lehrpfad
- Praktische Infos an Mitbürger zur Förderung "BD" im eigenen Garten (z.B. im Wetteraner Boten).
- Bepflanzungstipps für den Garten (Klimabeständigkeit)
- Maßnahmen gegen „Rückkehr in die Steinzeit“ (Anlegen von Steingärten statt blühender Gärten), Informationen, Gartensatzung der Gemeinde
- Gärtnern ohne Spritze
- Vogeldreck an der Hausfassade erwünscht
- Bewusstsein erwecken
- Informationen über (schützenswerte) Arten unter die Leute bringen
- Fütterung der Vögel
- Pflanzmarkt/-börse
- Unmittelbar vor Ort Impulse setzen, an denen sich nachhaltig und anhaltend größere Dinge und Bewegungen bezüglich Naturschutz und Artenvielfalt entwickeln.
- Aussichtspunkte, Ruhe-, Erholungsorte
- Biodiversität im Gaumen – Landschaft kann man schmecken
- Gestaltung Vorgärten - Blumen, blühende Hecken

Garten und Blühflächen:

- Blumenwiese mit einheimischen Arten
- Anlegen von Blühflächen
- Futterpflanzen für Vögel (Stieglitz: Disteln und Co)
- Teich auf unserem eigenen Grundstück
- Um- bzw. Weitergestaltung des eigenen Gartens für mehr Vielfaltigkeit
- Blühflächen, Dorf Feld
- Biodiversität in der Landwirtschaft
- Bienenwiese, Honigbrache
- Blumen- bzw. Bienenwiese zu Hause anlegen
- Fassaden- und Dachbegrünung
- Insektenschutz z.B. Wiesen anlegen
- Biotope im Garten
- Schulgarten
- Gemeinschaftsgarten
- Anlegen von Blühflächen
- Das Beseitigen von Hecken in Feldern muss untersagt werden.
- Lebendige Gärten, Zugänge für Kinder/Jugendliche/Erwachsene
- Blühflächen/-streifen anlegen und erhalten

Artenschutz:

- Artenvielfalt an meinem Heimatort und meiner Umgebung bewahren und erhalten.
- Biotope für Reptilien und Amphibien
- Artenvielfalt von Pflanzen
- Erdkröte und Grasfrosch / Sportplatzstraße
- Straßensperrung bei Krötenwanderung
- Nahrungssicherheit für Wald- und Wiesenbewohner
- Laubfrosch Biotope
- Aufhängen von Nistkästen
- Aufstellen von Insektenhotels
- Schwalbennester schaffen / Lebensraum
- Fledermauskästen
- Nistmöglichkeiten
- Förderung heimischer Arten
- Eidechsenlebensräume in Vernetzung an sonnigen Böschungen
- Anlegen von Biotopen
- Insektenhotel
- Feldsteinhaufen für Wiesel und Spitzmäuse
- Storchennest aufbauen
- Vogelnistmöglichkeiten (Wasseramsel, Eisvogel, Weißstorch)
- Nistkasten Streuobstwiese

Pflanzaktionen (Hecken, Obstwiesen, Baumreihen):

- Hecken und Gebüsche in „ausgeräumter“ Landschaft ansiedeln
- Hecken auch pflegen
- Alleebäume – Baumallee

- Windschutzhecken gegen Erosion, als Rohstoff für Hackschnitzel (Blockheizkraft)
- Anlage von Streuobstwiesen mit klimabeständigen Baumarten (Walnuss, Esskastanie, Maulbeere)
- Baumpflanzaktion
- Hilfe bei der Pflege des Sandbruchs

Öffentliche Flächen:

- Kindergarten, umgestalten der Flächen
- Schonende Waldbewirtschaftung
- Nutzung öffentlicher Wiesenflächen für z.B. Blühwiesen
- Anstehende Flurbereinigung zur Biotopvernetzung nutzen, Erosionsschutz
- Dorfteich, eventuell als Schwimmteich
- Pflanzaktion von einheimischen Pflanzen auf dem Areal des Matschspielplatzes und dem Dorfplatz
- Weidentipi auf dem Matschspielplatz
- Bachrenaturierung, Durchgängigkeit für Fische u.a.
- Waldrand als Biotop
- Freiheit für die Rosphe
- Schwimm-/Lebensraumteich im Dorfzentrum
- Teiche anlegen
- Gemeindefläche für Biodiversität
- Umland an der Rosphe
- Umgestaltung der Grünflächen BGH

Sonstiges:

- Kläranlage/Teich
- Was kann man präventiv gegen Müllbeseitigung in Wald und Feld tun?
- Reduzierung von Abgasen – öffentlichen Nahverkehr fördern
- Kreisläufe schließen – zu Hause
- Biodiversität nicht nur in Unterrosphe – sondern im Rosphetal-Mellnau
- Invasive Pflanzen bekämpfen
- Nicht in meinem Garten.....Wohin mit dem Müll???