

LEBENSRAUM HALBTROCKENRASEN

GATTENDORF | LEITHA : HEIDE
am Sonnenaufgang Österreichs



FAUNA & FLORA

Entdecken Sie Ihre Umgebung!

Die Region „Leithaboden, Hundsheimer Berge und Parndorfer Platte“ beherbergt zahlreiche Naturschätze. Ob Vögel, Pflanzen, Säugetiere, Insekten, Amphibien oder spezielle Lebensräume – erkunden Sie die Landschaft mit offenen Augen und lassen Sie sich von den Besonderheiten dieses Landschaftsraumes begeistern! In der Umgebung lassen sich viele Arten entdecken: alltägliche, unauffällige und seltene. Einige davon werden hier exemplarisch vorgestellt.



- 1 | Furchen-Schwingel *Festuca rupicola*
- 2 | Rispenflockenblume *Centaurea stoebe*
- 3 | Violette Königskerze *Verbascum phoeniceum*
- 4 | Kleinblütige Malve *Malva pusilla*
- 5 | Wiesensalbei *Salvia pratensis*



Ein gemeinsames Projekt der Gemeinden:
Deutsch Jahrndorf, Edelstal, Gattendorf, Neudorf, Nickelsdorf, Pama, Parndorf, Potzneusiedl und Zurndorf.

PANNONISCH-MEDITERRANE PFLANZEN

GATTENDORF | LEITHA : HEIDE
am Sonnenaufgang Österreichs



FAUNA & FLORA

Entdecken Sie Ihre Umgebung!

Die Region „Leithaboden, Hundsheimer Berge und Parndorfer Platte“ beherbergt zahlreiche Naturschätze. Ob Vögel, Pflanzen, Säugetiere, Insekten, Amphibien oder spezielle Lebensräume – erkunden Sie die Landschaft mit offenen Augen und lassen Sie sich von den Besonderheiten dieses Landschaftsraumes begeistern! In der Umgebung lassen sich viele Arten entdecken: alltägliche, unauffällige und seltene. Einige davon werden hier exemplarisch vorgestellt.



- 1 | Mittelmeer Zypresse *Cupressus sempervirens*
- 2 | Echter Lavendel *Lavandula angustifolia*
- 3 | Feigenbaum *Ficus carica*
- 4 | Granatapfel *Punica granatum*
- 5 | Olivenbaum *Olea europaea*

Erster Olivenhain auf der Parndorfer Platte: Hier wurden 90 Olivenbäume und weitere mediterrane Pflanzen gesetzt.



Ein gemeinsames Projekt der Gemeinden:
Deutsch Jahrndorf, Edelstal, Gattendorf, Neudorf, Nickelsdorf, Pama, Parndorf, Potzneusiedl und Zurndorf.

KOPFWEIDEN UND IHRE BEWOHNER

GATTENDORF | LEITHA : HEIDE
am Sonnenaufgang Österreichs



FAUNA & FLORA

Entdecken Sie Ihre Umgebung!

Die Region „Leithaboden, Hundsheimer Berge und Parndorfer Platte“ beherbergt zahlreiche Naturschätze. Ob Vögel, Pflanzen, Säugetiere, Insekten, Amphibien oder spezielle Lebensräume – erkunden Sie die Landschaft mit offenen Augen und lassen Sie sich von den Besonderheiten dieses Landschaftsraumes begeistern! In der Umgebung lassen sich viele Arten entdecken: alltägliche, unauffällige und seltene. Einige davon werden hier exemplarisch vorgestellt.



© Wikimedia Commons
Andreas Eichler, CC BY-SA 4.0



© Wikimedia Commons
Artemy Voikhansky, CC BY-SA 4.0

- 1 | Buntspecht *Dendrocopos major*
- 2 | Steinkauz *Athene noctua*
- 3 | Hohltaube *Columba oenas*
- 4 | Zypressenschlafmoos *Hypnum cupressiforme*
- 5 | Siebenschläfer *Glis glis*



© Wikimedia Commons
Frank Vassen, CC BY 2.0



© Wikimedia Commons
Michel Langeveld, CC BY-SA 4.0



© Wikimedia Commons
Azay, CC BY-SA 3.0



Ein gemeinsames Projekt der Gemeinden:
Deutsch Jahrndorf, Edelstal, Gattendorf, Neudorf, Nickelsdorf, Pama, Parndorf, Potzneusiedl und Zurndorf.

VÖGEL AM SIEDLUNGSRAND

GATTENDORF | LEITHA : HEIDE
am Sonnenaufgang Österreichs



FAUNA & FLORA

Entdecken Sie Ihre Umgebung!

Die Region „Leithaboden, Hundsheimer Berge und Parndorfer Platte“ beherbergt zahlreiche Naturschätze. Ob Vögel, Pflanzen, Säugetiere, Insekten, Amphibien oder spezielle Lebensräume – erkunden Sie die Landschaft mit offenen Augen und lassen Sie sich von den Besonderheiten dieses Landschaftsraumes begeistern! In der Umgebung lassen sich viele Arten entdecken: alltägliche, unauffällige und seltene. Einige davon werden hier exemplarisch vorgestellt.



© Wikimedia Commons
Zeynel Cebeci, CC BY-SA 4.0



© Wikimedia Commons
Pierre Dalous, CC BY-SA 3.0

- 1 | Rotkehlchen *Erithacus rubecula*
- 2 | Stieglitz *Carduelis carduelis*
- 3 | Amsel *Turdus merula*
- 4 | Bluthänfling *Linaria cannabina*
- 5 | Bachstelze *Motacilla alba*



© Wikimedia Commons
Andreas Trepte, CC BY-SA 2.5



© Wikimedia Commons
Rob Zweers, CC BY 2.0



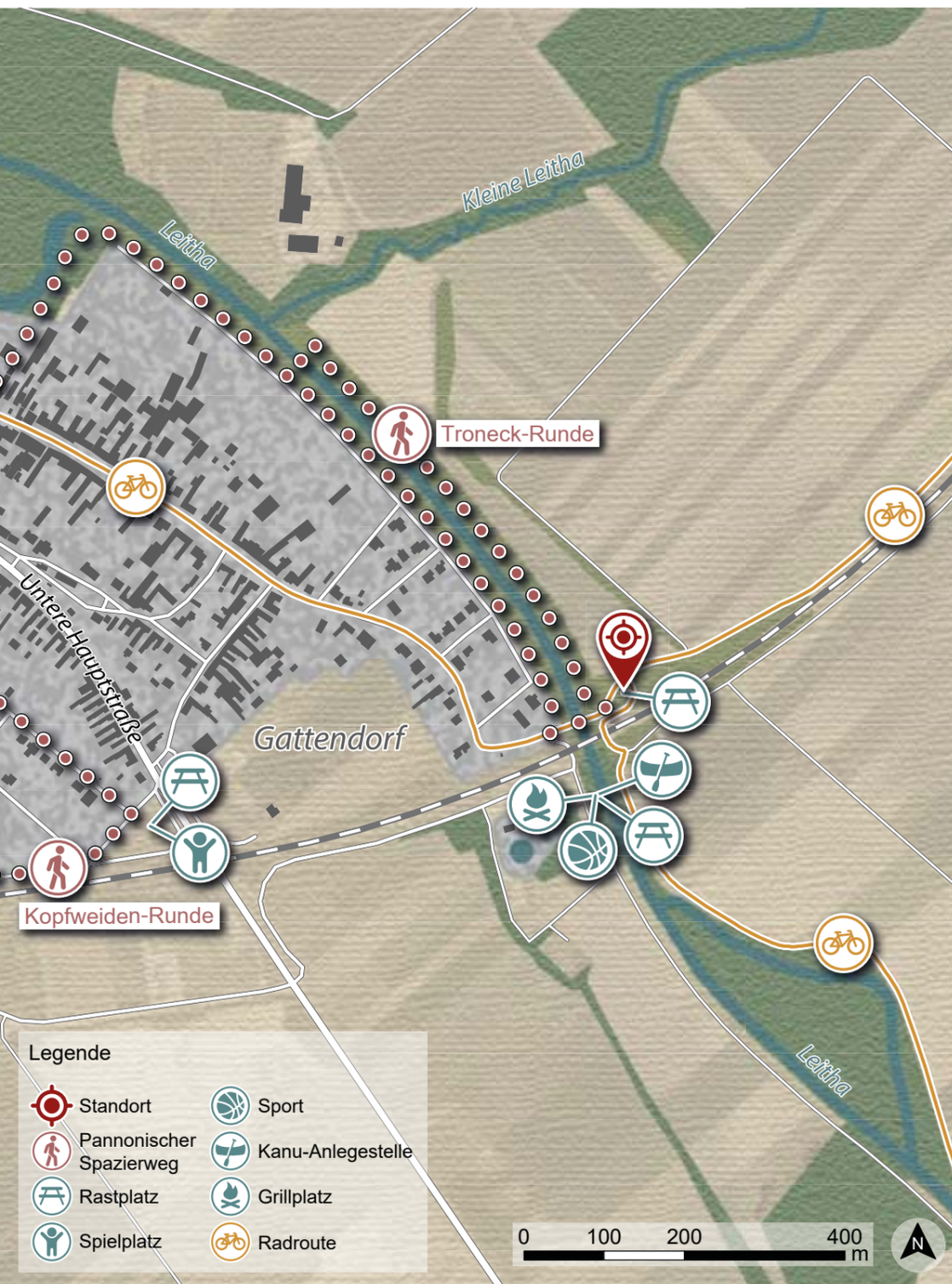
© Wikimedia Commons
Clément Bardot, CC BY-SA 4.0



Ein gemeinsames Projekt der Gemeinden:
Deutsch Jahndorf, Edelstal, Gattendorf, Neudorf, Nickelsdorf, Pama, Parndorf, Potzneusiedl und Zurndorf.

FLUSSBEGLEITENDE STAUDENSÄUME

GATTENDORF | LEITHA : HEIDE
am Sonnenaufgang Österreichs



FAUNA & FLORA

Entdecken Sie Ihre Umgebung!

Die Region „Leithaboden, Hundsheimer Berge und Parndorfer Platte“ beherbergt zahlreiche Naturschätze. Ob Vögel, Pflanzen, Säugetiere, Insekten, Amphibien oder spezielle Lebensräume – erkunden Sie die Landschaft mit offenen Augen und lassen Sie sich von den Besonderheiten dieses Landschaftsraumes begeistern! In der Umgebung lassen sich viele Arten entdecken: alltägliche, unauffällige und seltene. Einige davon werden hier exemplarisch vorgestellt.



© Wikimedia Commons
Robert Flogaus-Faust, CC BY 4.0



© Wikimedia Commons
Agnieszka Kwiecien, CC BY-SA 4.0

- 1 | Rohrglanzgras *Phalaris arundinacea* L.
- 2 | Knotige Braunwurz *Scrophularia nodosa*
- 3 | Warzen-Spindelstrauch *Euonymus verrucosus*
- 4 | Kriechender Sellerie *Helosciadium repens*
- 5 | Fluß-Greiskraut *Senecio sarracenicus*



© Wikimedia Commons
Robert Flogaus-Faust, CC BY 4.0



© Wikimedia Commons
Krzysztof Ziamek, CC BY-SA 4.0



© Wikimedia Commons
Stefan Lefnaer, CC BY-SA 4.0



Ein gemeinsames Projekt der Gemeinden:
Deutsch Jahrndorf, Edelstal, Gattendorf, Neudorf, Nickelsdorf, Pama, Parndorf, Potzneusiedl und Zurndorf.



STAUDEN ‚NEW PANNONIAN STYLE‘

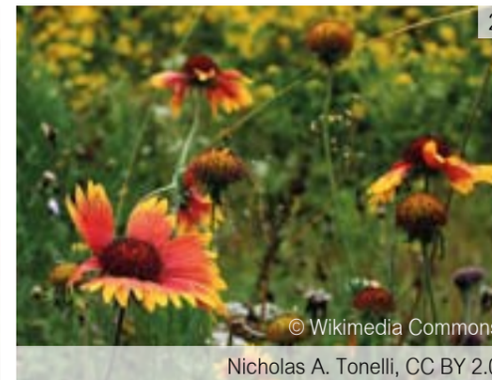
GATTENDORF | LEITHA : HEIDE
am Sonnenaufgang Österreichs



FAUNA & FLORA

Entdecken Sie Ihre Umgebung!

Die Region „Leithaboden, Hundsheimer Berge und Parndorfer Platte“ beherbergt zahlreiche Naturschätze. Ob Vögel, Pflanzen, Säugetiere, Insekten, Amphibien oder spezielle Lebensräume – erkunden Sie die Landschaft mit offenen Augen und lassen Sie sich von den Besonderheiten dieses Landschaftsraumes begeistern! In der Umgebung lassen sich viele Arten entdecken: alltägliche, unauffällige und seltene. Einige davon werden hier exemplarisch vorgestellt.



- 1 | Herbst-Salbei *Salvia greggii*
- 2 | Kokardenblume *Gaillardia pulchella*
- 3 | Großes Löwenmaul *Antirrhinum majus*
- 4 | Strauchiges Brandkraut *Phlomis fruticosa*
- 5 | Patagonisches Eisenkraut *Verbena bonariensis*

Die neue pannonische Gartenkultur verwendet trockenheitstolerante Pflanzen für eine nachhaltige Beetbepflanzung.



Ein gemeinsames Projekt der Gemeinden:
Deutsch Jahrndorf, Edelstal, Gattendorf, Neudorf, Nickelsdorf, Pama, Parndorf, Potzneusiedl und Zurndorf.