

3ème journée des neophytes en Leimental

3. Leimentaler Neophytentag

26 juin 2021

26. Juni 2021

Invitées sont toutes personnes sensibles à l'environnement.
Eingeladen sind alle Personen, welche sich für eine intakte
Natur engagieren möchten.



Rendez-vous

Biederthal, salle communale
7, rue principale
9h00

Treffpunkt

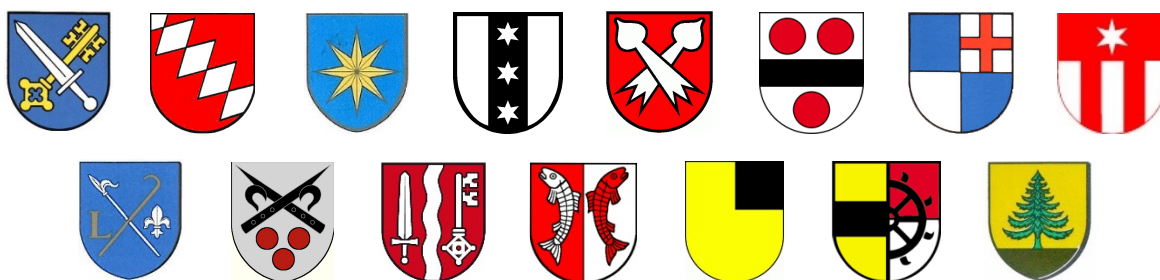
Biederthal, Gemeindesaal
7, rue principale
9 Uhr

Déjeuner à 13h offert

Mittagessen um 13Uhr offeriert

Inscription au repas avant le 21 juin / Anmeldung Mittagessen bis zum 21. Juni

dominik.huegli@mernatur.ch oder/ou Tel. +41 77 525 71 50



Allschwil, Biel-Benken, Biederthal, Binningen, Bottmingen, Burg, Ettingen, Hofstetten-Flüh,
Leymen, Liebenswiller, Oberwil, Rodersdorf, Schönenbuch, Therwil, Witterswil, Wolschwiller

Déroulement de la journée

9h00 Rendez-vous à Biederthal, salle communale*
9h30 – 12h30 Travaux en différents sites du Leimental
13h Déjeuner à Biederthal

Zeitplan

9:00h Treffpunkt Biederthal Gemeindesaal *
9:30h - 12:30h Arbeiten an verschiedenen
Standorten im Leimental
13:00h Mittagessen in Biederthal

* Shuttlebus ab Tramstation Rodersdorf um 8:48Uhr -> bitte bei Dominik Hügli melden

* co-voiturage / Mitfahrgelegenheiten bitte bei Dominik Hügli melden/contacter Dominik Hügli

Apportez des vêtements adaptés
(manches longues et pantalons), bottes
ou chaussures de marche et des gants.
Pensez à une pièce d'identité.

Bringen Sie geeignete Kleider (lange
Ärmel und Hosen), Stiefel oder
Wanderschuhe, sowie Handschuhe,
Pass oder die Identitätskarte mit.



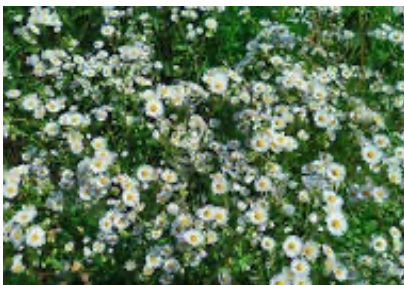
Balsamine Springkraut



Solidage Goldrute



Renouée Knöterich



Erigeron Berufkraut



Budlejia Sommerflieder



Berce du caucase Riesenbärenklau

Les plantes invasives ont un impact
environnemental, sanitaire et économique
importants. Il est nécessaire de limiter leur
développement par l'arrachage systématique
de ces plantes (par exemple arracher et
mettre aux ordures ménagères)

Plus d'informations :

<https://uicn.fr/>

<https://inpn.mnhn.fr>

Invasive Neophyten verdrängen die
angestammte Vegetation, bedrohen die
Biodiversität und können grosse Schäden an
Infrastruktur und Gesundheit verursachen.
Daher ist eine Bekämpfung notwendig (z.B.
ausreissen und entsorgen).

Weitere Informationen finden Sie unter
www.neobiota.bl.ch

InvasivApp

