

Drohnenfaat: eine Möglichkeit Zwischenfrüchte rechtzeitig zu platzieren Feldbegehung zur Begutachtung der Ergebnisse

Sehr geehrte Damen und Herren,

Im Rahmen eines **Pilotprojekts zur Reduzierung potenzieller Nährstoffausträge in den Trinkwasserschutzzonen** ließ der Natur- & Geopark Mëllerdall im Sommer 2024 in Zusammenarbeit mit dem Beratungsdienst **CONVIS Zwischenfrüchte** mittels einer Drohne auf verschiedenen Flächen aussäen. Die Drohnenfaat ermöglicht eine Unter- und Vorerntesaat in allen stehenden Beständen (Getreide, Mais) bei jedwedem Bodenverhältnissen. Sie **schont dabei Boden und Pflanzen, fördert ein rasches Auflaufen der Zwischenfrüchte und wirkt dadurch der Auswaschung von Nährstoffen entgegen**. Außerdem werden **Arbeitsspitzen gebrochen**.

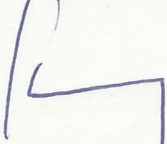


Um Ihnen diese Technik vorzustellen, lädt Sie der Natur- & Geopark Mëllerdall zusammen mit CONVIS auf die **Vorführung der Drohne** und die **Besichtigung und Begutachtung der Ergebnisse** ein. Diese findet am **Mittwoch, den 16. Oktober 2024 um 14 Uhr in Berdorf auf der Parzelle P0452116 statt**. Dafür biegen Sie neben der Berdorfer Gemeinde von der rue de Consdorf auf die Straße „an der Kéier“ ab. Nach knapp 400 m erreichen Sie die Parzelle. **Parkmöglichkeiten** gibt es auf der gegenüberliegenden Grünlandfläche (Karte im Anhang).

Mit Ihrer dokumentierten Teilnahme an dieser Veranstaltung erhalten Sie **zwei praktische Weiterbildungsstunden** im Rahmen der Landschaftspflegeprämie.

Bitte melden Sie sich zur Vorführung bis zum 14. Oktober 2024 **per Telefon / SMS / Whatsapp bei Rachel Krier, Telefon: 621 67 33 32 an**.

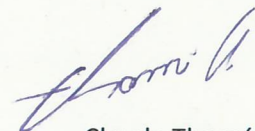
Für den Natur- & Geopark Mëllerdall



Ben Scheuer
Präsident



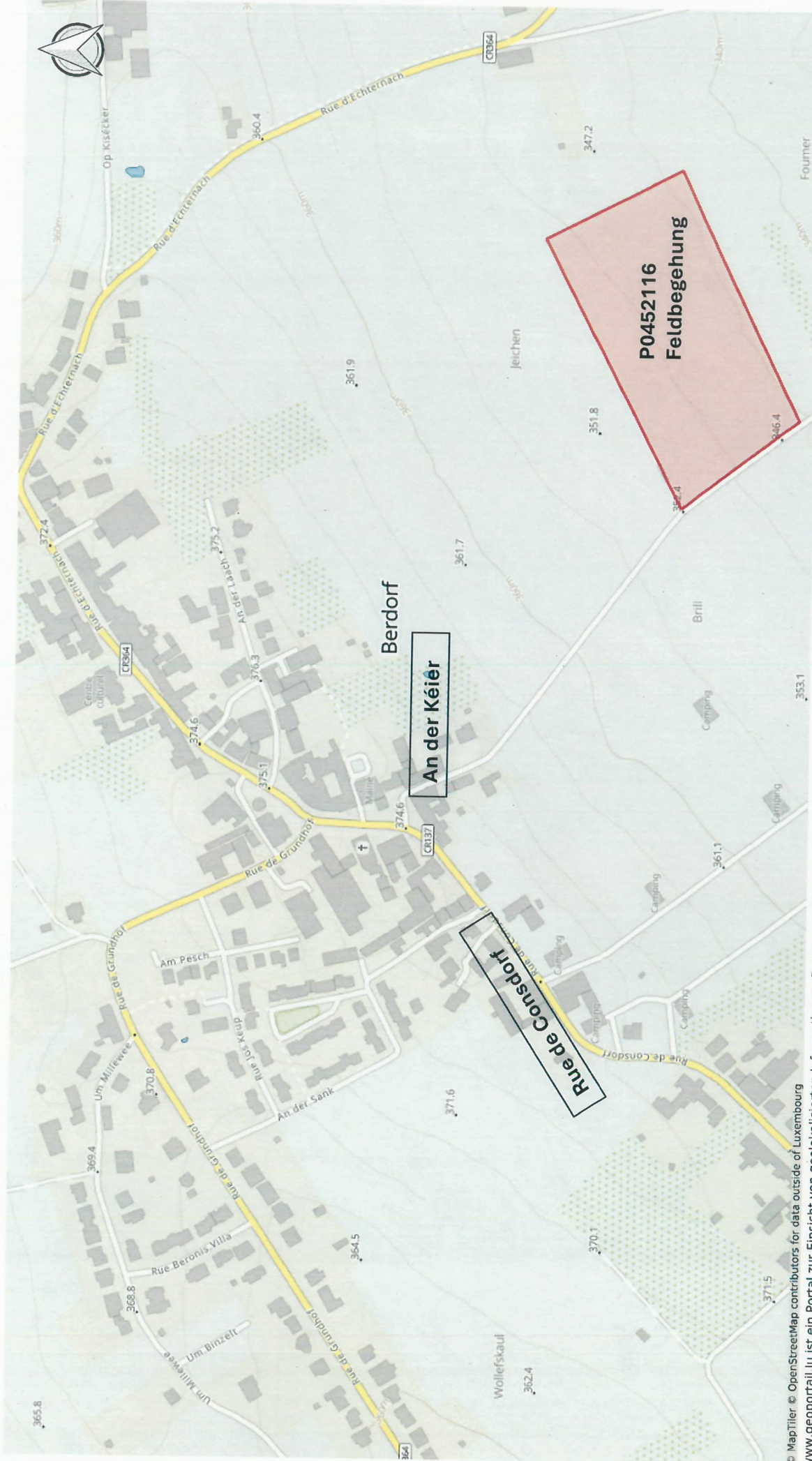
Claude Petit
Direktor



Claude Thomé
Sekretär-Redakteur

In Zusammenarbeit mit





© MapTiler © OpenStreetMap contributors for data outside of Luxembourg
www.geoportal.lu ist ein Portal zur Ansicht von geolokalisierten Informationen, Daten und Diensten, die von den öffentlichen luxemburgischen Behörden zur Verfügung gestellt werden Haftung: Obwohl die Behörden mit aller Sorgfalt auf die Richtigkeit der veröffentlichten Informationen achten, kann hinsichtlich der inhaltlichen Richtigkeit, Genauigkeit, Aktualität, Zuverlässigkeit und Vollständigkeit dieser Informationen keine Gewährleistung übernommen werden. Informationen ohne rechtliche Garantie.
Copyright: Administration du Cadastre et de la Topographie. <http://g-o.lu/copyright>

Ungefährer Maßstab 1: 5000



<http://g-o.lu/3/IBSV>

