

## Neues Streuobst-Erfassungs-Portal - online Workshop

Streuobst auf Wiesen, an Wegen und als Solitär in der Landschaft hat besondere ökologische Funktionen. Als artenreiche Insel ist es ein bedrohter Lebensraum und ein Kultur-Biotop, das durch angepasste Pflege und Nutzung dauerhaften Bestand haben kann. Für die gemeinsame Erfassung von Streuobstbeständen, den hier vorkommenden Obstarten und – soweit bekannt – auch Obstsorten ist seit 2013 ein webbasiertes Eingabe-Portal verfügbar. 2021 wurde es durch grundlegende Neuprogrammierung modernisiert und erweitert. Die Zielstellung dieses landesweitem Citizen-Science-Gemeinschaftsprojekt ist die laufende Erweiterung der Streuobst-Wissensbasis in Mecklenburg-Vorpommern.

Schwerpunkte:

- ❖ Vorstellung des Portals mit Aufbau, Funktionsweise und Handhabung der Online-Dateneingabe
- ❖ Übungen zur räumlichen Navigation sowie zur eigenständigen Erfassung und Abfrage von Informationen.
- ❖ Anwender-Entwickler-Austausch zur Optimierung von Funktionen sowie Ideensammlung für Erweiterungen

Zielgruppe: Kooperationspartner im Streuobstnetzwerk M-V, Obstgehölzpfleger\*innen, Pomologen, SOS-Projekte, Landschaftspflegeverbände und -betriebe, Naturschutz- und Umweltbehörden, Gemeinden, Naturschutzverbände, Ehrenamtliche und interessierte Bürger\*innen

Art: Praxisseminar

Termin: 25. Januar 2022

Dauer: 13:00 - 18:00 Uhr

Ort: online-Seminar; die Anmeldung erfolgt über ein Online-Tool und danach erhalten Sie den Link zur Teilnahme

Programm: [www.streuobstnetzwerk-mv.de](http://www.streuobstnetzwerk-mv.de)  
verfügbar ab Januar 2022

Referenten: Dirk Müller – Zertifizierter Obstgehölzpfleger, Pomologen-Verein e.V, Streuobstnetzwerk-MV, UmweltPlan GmbH Stralsund  
Dr. Peter Korduan – Entwicklerteam  
GDI-Service-Rostock