

Online-Seminar „Fernerkundung im Wald – Praktische Anwendungsmöglichkeiten“



Programm am 05.07.2022

- 10:00 Begrüßung
- 10:10 **Waldzustandsmonitor (TU München)**
Wie geht es „meinem“ Wald? Vor dem Hintergrund der Dürre der vergangenen Jahre stellen sich immer mehr Menschen diese Frage. Der Waldzustandsmonitor bietet mit wenigen Mausclicks einfache Antworten. In der Präsentation werden Funktionalität und Interpretationsbeispiele sowie weitere Anwendungsmöglichkeiten beispielhaft vorgestellt.
- 10:40 **ForestWatch (LUP)**
Die kostenlose Plattform „ForestWatch“ zeigt die Vitalitätsverluste des Waldes der letzten vier Jahre auf Basis von Sommermedian-Werten des Disease Water Stress Indexes. Zusätzlich kann mit eigenen Flächen eine durchgehende Zeitreihe zur Trendbetrachtung angezeigt werden - ein ideales Tool für Behörden, Waldbesitzer und Interessierte.
- 11:10 **Waldzustandsmonitor (UFZ Potsdam)**
Erfahrungen aus den Dürrejahren zeigen die Notwendigkeit eines flächendeckenden Risikomanagements für die deutschen Wälder. Mit dem nationalen Waldzustandsmonitor des UFZ wird ein Umwelt-Informationssystem entwickelt, das den effizienten Informations- und Datenaustausch mit allen Interessierten ermöglicht.
- 11:40 **WaldCursor (TamaGroup GmbH)**
Mit dem WaldCursor nutzen Sie ganz einfach die zahlreichen Möglichkeiten der Fernerkundung für Ihren Forst. Informationen aus Satelliten- und Drohnenbildern ermöglichen sowohl zeitnahe und zielgerichtete Aktionen als auch fundierte Planungsentscheidungen.
- 11:50 Abschluss

Anmeldung zum Seminar über [diesen Link](#)