

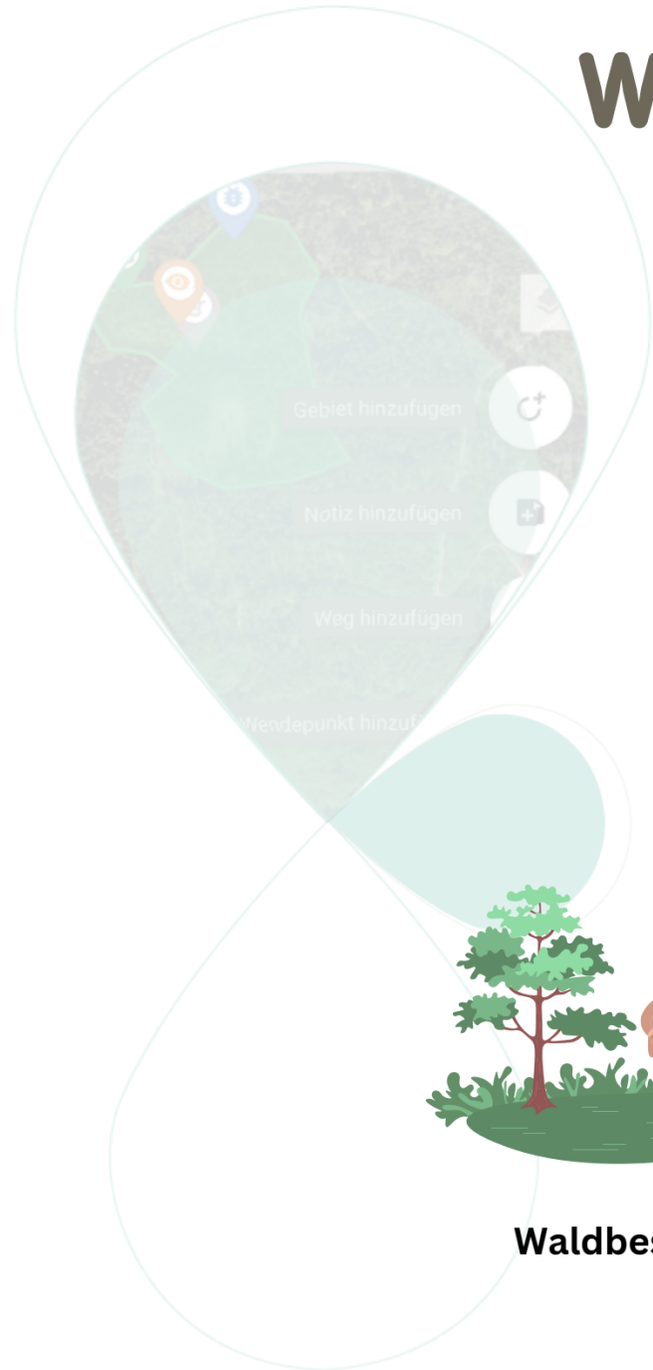
# ForestManager

## Mobile Waldverwaltung



# DETEKTION UND BEWÄLTIGUNG VON BORKENKÄFERBEFALL UND STURMSCHÄDEN

# Wer ist der ForestManger - und was kann er



Waldbesitzer



Waldbesitzerverband



Dienstleister





# Jetzt heisst es schneller sein als der Käfer



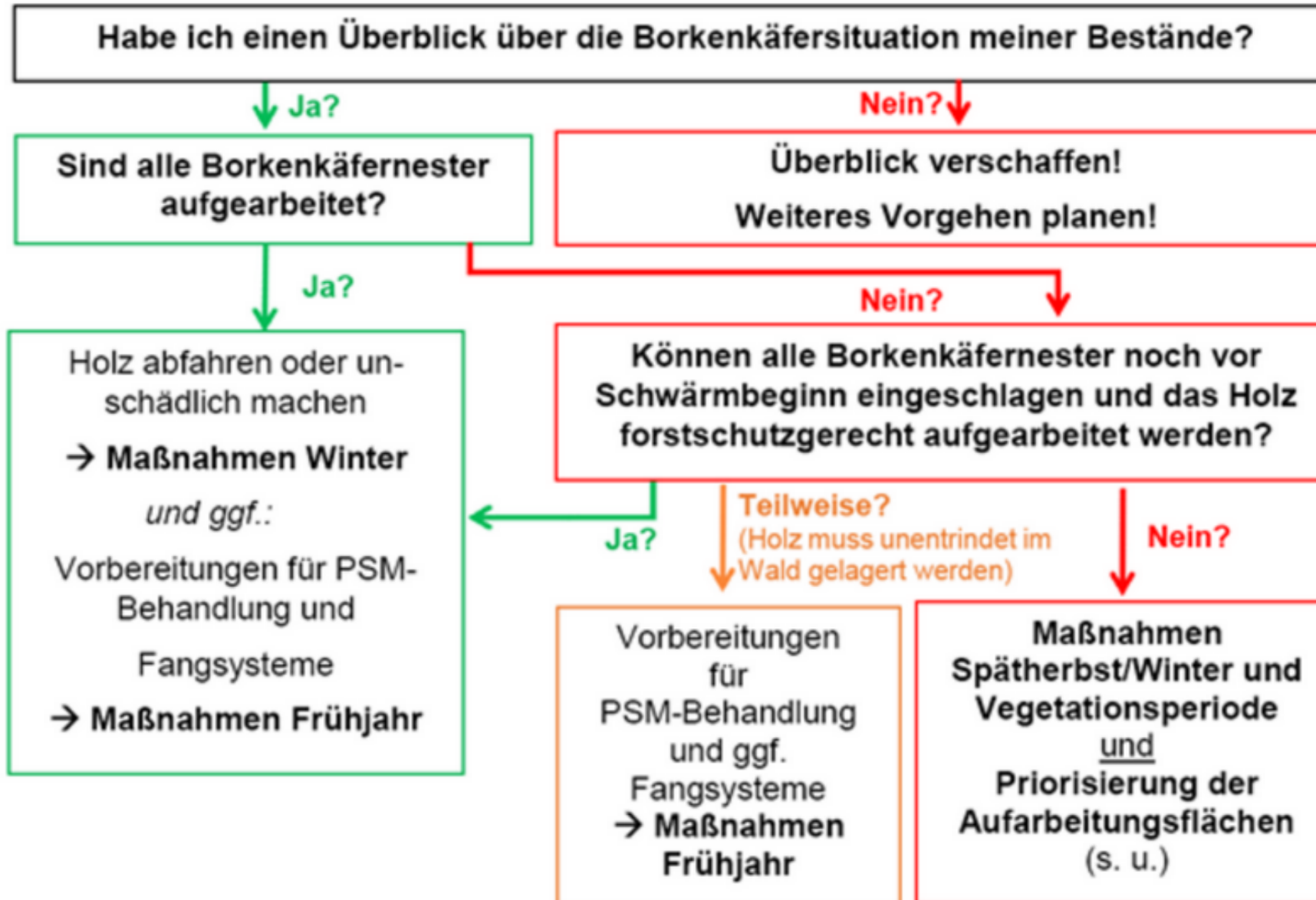
Die Ausbreitung des Borkenkäfers kann extrem schnell erfolgen, insbesondere unter günstigen Bedingungen wie Trockenheit und Wärme. Ein Borkenkäfer kann innerhalb eines Sommers mehrere Generationen ausbilden, wobei jede Generation potenziell hunderte von Bäumen befallen kann. So kann innerhalb eines Jahres eine Fläche von 10 Hektar erheblich geschädigt oder sogar vollständig zerstört werden, wenn nicht rechtzeitig Maßnahmen ergriffen werden.

Quelle:Waldwissen.net

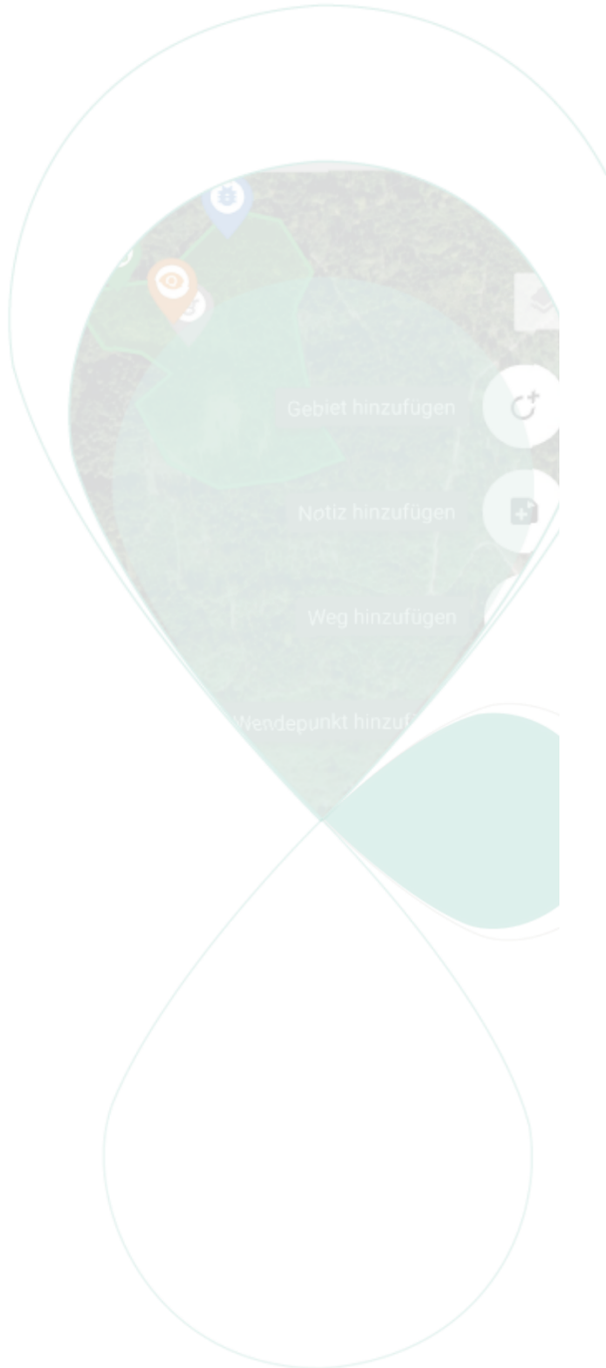


# Check

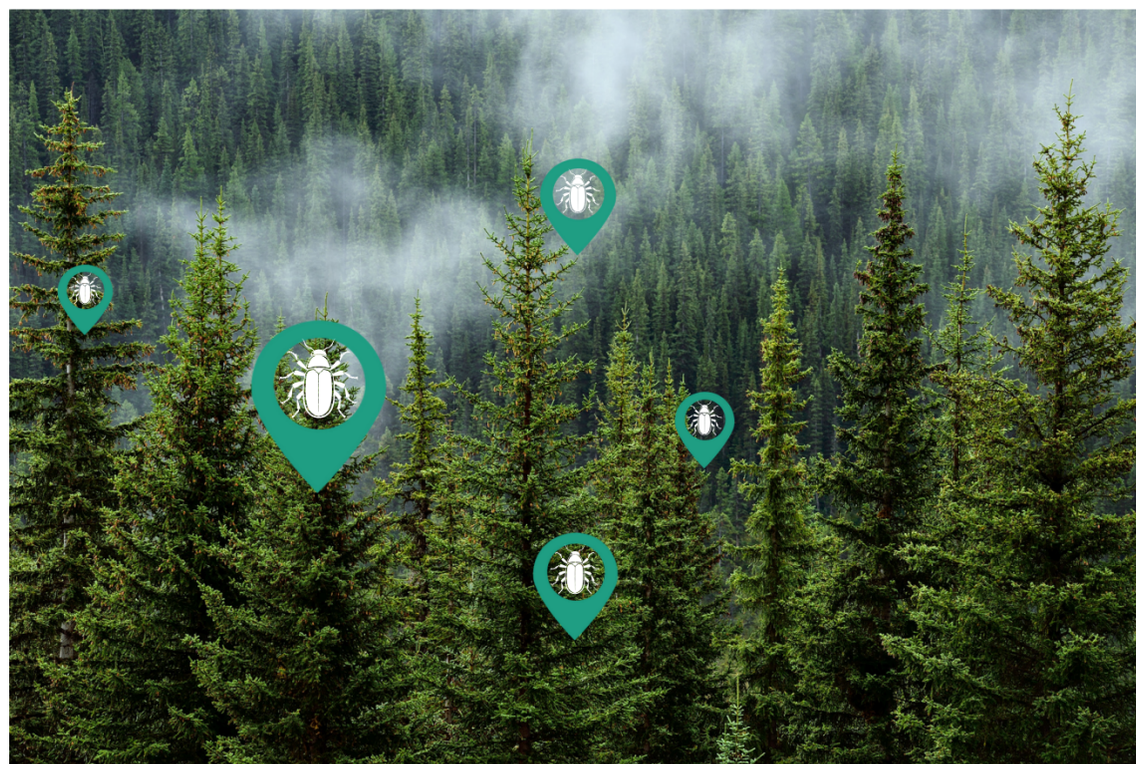
„Wie weit bin ich?“



Quelle:Waldwissen.net



# Überblick verschaffen mit Drohnenbilder



- Drohnen können große Waldflächen schnell und effizient überfliegen.

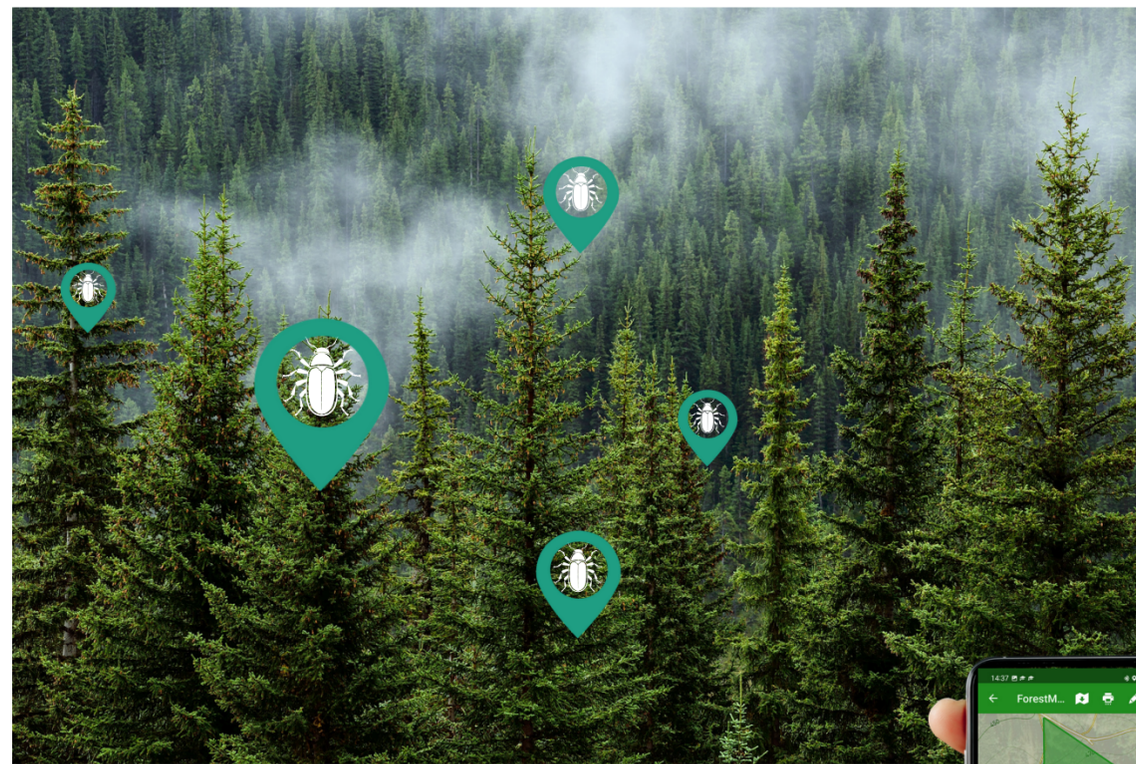
- Sie liefern hochauflösende Bilder.

- Diese Bilder erkennen frühzeitig Anzeichen von Borkenkäferbefall.

- Maßnahmen zur Bekämpfung können schnell eingeleitet werden.



# Überblick verschaffen zu Fuß



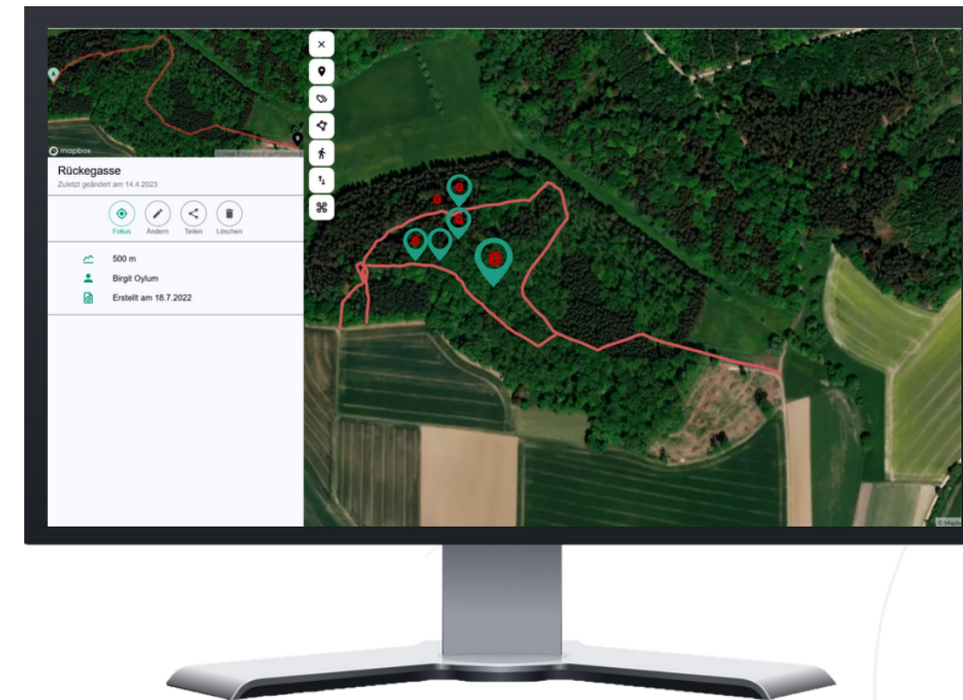
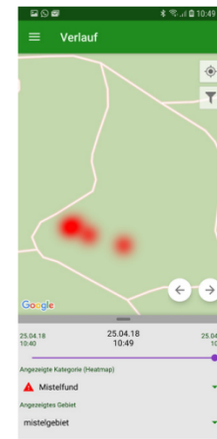
- Den Baumstamm sorgfältig inspizieren.
- Bohrmehl erscheint als feines, braunes Pulver.
- Häufige Fundstellen:
  - Rindenschuppen
  - Spinnenweben
  - Stammfuß im Moos
- Frühzeitige Erkennung ermöglicht schnelle Bekämpfungsmaßnahmen.



# Daten dokumentieren - teilen



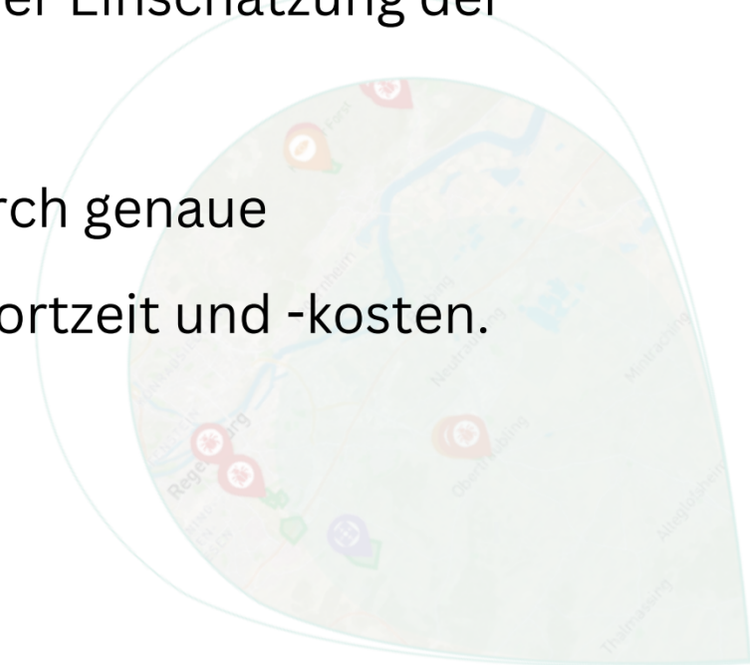
- Daten im ForestManager teilen ermöglicht schnelleren Arbeitsablauf.
- Alle Teammitglieder haben jederzeit Zugriff auf aktuelle Informationen.
- Effiziente Koordination wird erleichtert.
- Fehler werden minimiert durch Nutzung derselben, stets aktuellen Daten.

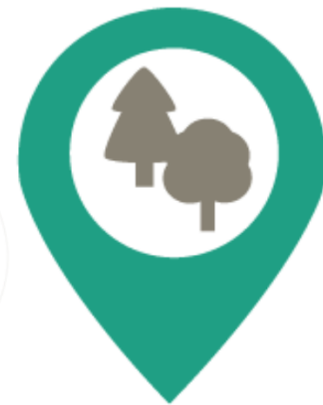
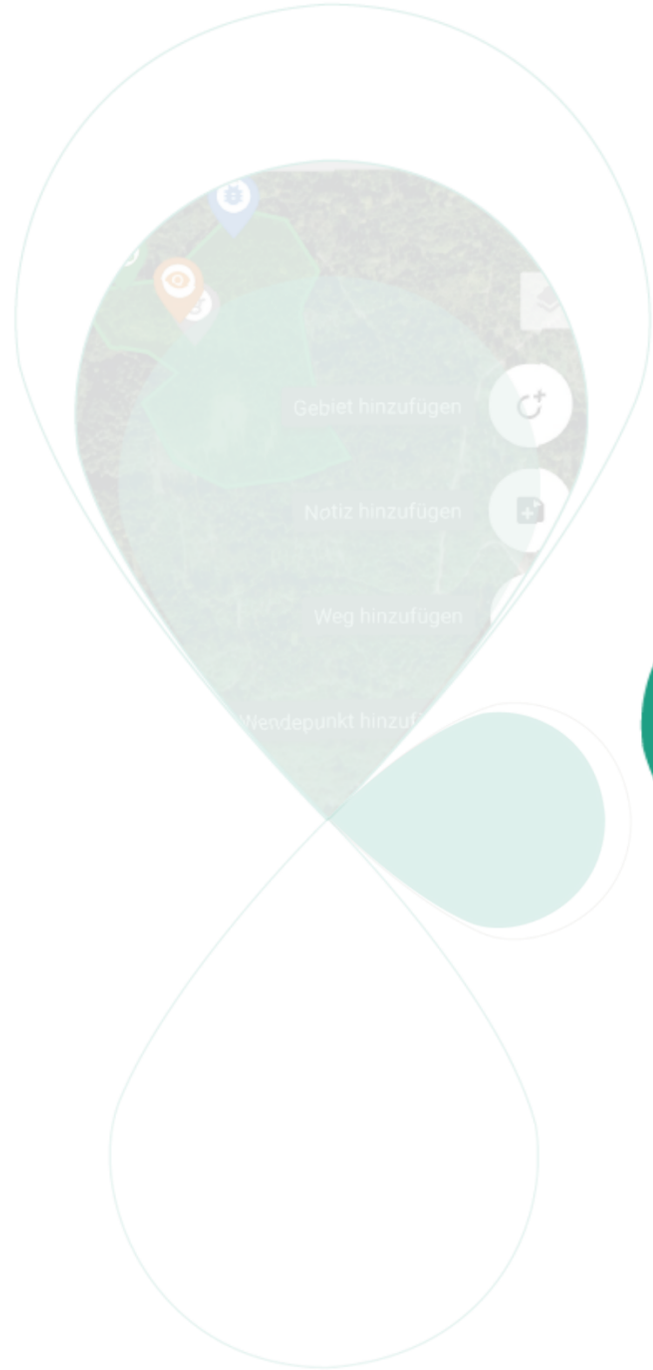


# Jetzt schnell das Holz raus räumen



- Wegemanagement erleichtert die Planung und Organisation der Holzabfuhr.
- Genaue GPS-Koordinaten ermöglichen das schnelle Auffinden des gefällten Holzes.
- Festmeterangaben helfen bei der Einschätzung der benötigten Transportkapazität.
- Effizientere Routenplanung durch genaue Positionsdaten reduziert Transportzeit und -kosten.





# ForestManager

## Mobile Waldverwaltung

