

KURZBESCHREIBUNG ZUM PROJEKT

ÖKOLOGISCHER WEINANBAU IN DER REGION KANALTAL – GAILTAL – CARNIA / BIOVITIS

PROJEKTTRÄGERINNEN	Kammer für Land- und Forstwirtschaft in Kärnten (PP1)
ANSPRECHPERSON	Mag. Erwin Gartner / Mag.a Iris Jaritz Hebein Johanna (LP) Baldovin Roberto (PP2)
AUSGANGSSITUATION	Mit der Durchführung des Projekts werden die bestehenden Probleme und Bedrohungen in den betroffenen Regionen angegangen, insbesondere die diversen negativen Auswirkungen auf die Biodiversität und den hohen Wert der Landschaft. Zudem ist die Landwirtschaft im gesamten Projektgebiet ein Sektor, der in den letzten Jahrzehnten stark geschrumpft ist, auch aufgrund der Bodenerosion und der damit verbundenen hydrogeologischen Instabilität.
PROJEKTZIELE	Ziel des Projekts ist es, am Ende eine Analyse der phänologischen Entwicklung und der Resistenz bestimmten Rebsorten gegenüber wechselhaften Klimabedingungen und wichtigen Krankheiten, die die Reben in bestimmten Höhenlagen befallen, zu erhalten.
PROJEKTINHALTE	Die Resistenz der Pflanzen gegen die wichtigsten Krankheiten wird mit Hilfe von Wetterstationen untersucht, während mit dem mobilen Labor der Gesundheitsindex der Trauben untersucht wird; danach folgt die Analyse der Vitalität der Hefe auf den Schalen und der Gluconsäure in den Trauben. Alle Daten werden in Echtzeit für die digitale Verarbeitung übertragen. Dank der Software werden grafische Prognosen und Hinweise auf die Möglichkeit des Auftretens verschiedener Krankheiten erhalten, die die Reben in bestimmten Klimazonen und Höhenlagen befallen. Gleichzeitig wird die Entwicklung der einzelnen Sorten aufgezeichnet, verglichen und ausgewertet, um zu prüfen, welche Rebsorten sich am besten an die Höhenlagen anpassen, in denen die Weinberge gepflanzt wurden.
ZEITPLAN	21.07.2021 – 30.06.2023
KOSTEN	Projektgesamtkosten: € 199.810,- Kosten für PP 1: € 66.478,-
FINANZIERUNG	Förderung für PP 1: € 56.506,- Eigenmittel für PP 1: € 9.972,-