



Здружение на граѓани ЕКОВИТА во партнерство со  
Регионалниот центар за одржлив развој – Гевгелија



# ЕКОМИСИЈА

ЗАШТИТА НА ВАРДАРСКИОТ РЕГИОН ОД  
ИНВАЗИВНИОТ РАСТИТЕЛЕН И ТОКСИЧЕН ВИД  
**SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM**, ПРЕДИЗВИКАН ОД  
КЛИМАТСКИТЕ ПРОМЕНИ

Период на релизација **1.01.2024 - 29.04.2025**



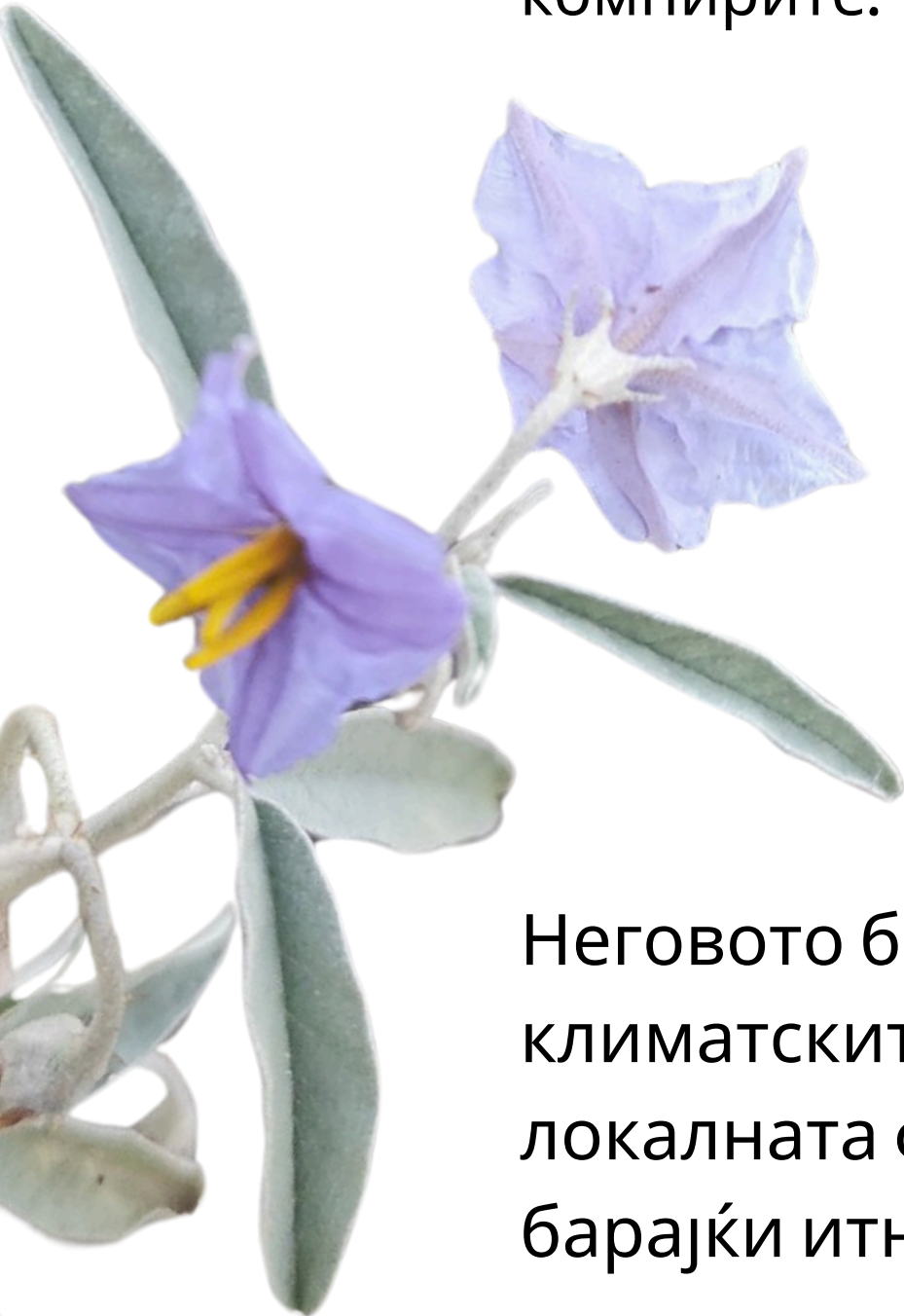
## Цел на проектот

Проектот има за цел заштита на биодиверзитетот и еколошката рамнотежа во Тиквешкиот регион на Македонија преку контрола на инвазивниот вид Сребрена ноќница (**SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM**), кој претставува сериозна закана за овој регион. Главен акцент е ставен на активното вклучување на јавноста, граѓаните, посебно младите, во рано откривање и спречување на ширењето на овој инвазивен вид. Проектот е основа за одржливост и климатска отпорност на земјоделските култури, истовремено обезбедувајќи долгорочна заштита и зачувување на екосистемите.

Отровното растение Сребрена ноќница (**SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM**) припаѓа на фамилијата **SOLANACEAE**, во која се вбројуваат и значајни земјоделски култури како доматиите, пиперките и компирите.

За жал, оваа сродност го оневозможува користењето на биолошки методи за борба против растението, бидејќи би предизвикале штета и на останатите членови од истата фамилија.

Неговото брзо ширење, дополнително поттикнато од климатските промени, претставува сериозна закана за локалната флора, фауна и здравјето на населението, барајќи итна и стратегиска интервенција.



# Потцели на проектот

## 1. Воспоставување систем за мониторинг и пријавување жаришта

Обука на младите активисти од Младинскиот клуб на Ековита за долгорочно следење на ширењето на **SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM** и брза реакција на нови локации.

## 2. Сузбивање на инвазивниот вид

Контролата на Сребрената ноќница ќе се реализира преку физичко отстранување и селективна примена на еколошки хербициди, строго ограничени на појасот околу патиштата во Неготино и Кавадарци, каде се наоѓаат двете активни огништа. Оваа мерка ќе го спречи ширењето на растението кон земјоделските површини, каде употребата на хербициди е забранета. Целта е да се намали ризикот од размножување, кое најчесто се случува преку транспортните возила. Овие активности ќе обезбедат заштита на биодиверзитетот и превенција од натамошно ширење на овој инвазивен вид.

## 3. Подигнување на јавната свест

Организирање едукативни работилници, јавни кампањи и научна галерија во соработка со земјоделскиот факултет и локалните институции за активно вклучување на граѓаните.

## 4. Создавање модел за младински еколошки активизам

Вклучување на младите во практични активности за развој на еколошка свест и зајакнување на отпорноста на заедницата кон климатските промени и инвазивните видови.

## 5. Теренска научна посета

Организирање посета на заразено подрачје во Солун за директна запознаеност на тимот со проблемите што ги предизвикува **SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM**



## Целни групи, корисници и локација

Целни групи: Младински активисти,  
земјоделци, еколошки организации,  
локални заедници.

Корисници: Локалното население,  
земјоделците, кои ќе имаат корист  
од заштитата на биодиверзитетот и  
намалувањето на инвазивниот вид.

Локација: Неготино, Кавадарци и  
Гевелија



## Очекувани резултати



1. Идентификување и контрола на жаришта на **SOLANUM ELAEAGNIFOLIUM** во Македонија, особено во јужниот дел околу граничниот премин Богородица.

2. Намалување на популацијата на инвазивниот вид и заштита на земјоделските и фуражните култури.

3. Зголемена јавна свест преку посебна веб-страницата и активна **FACEBOOK** група за граѓаните.

4. Подобрена соработка и финансиска поддршка од Министерството за животна средина и Министерството за земјоделие за долгорочна контрола.

5. Пренесување на стекнатото искуство од проектот „Екомисија“ и продолжување на контролата по завршување на проектот.

6. Број на пријави од локалната заедница за нови жаришта и нивно активно следење.

Заедно за климатска акција – стоп за инвазивните видови!

