

# Naujienlaiškis

Nr. 04

Spalis 2024

# ŽALIŲJŲ STOGŲ technikų mokymo programa

2022-1-PL01-KA220-HED-000086828



Sveiki atvykę į ketvirtąjį mūsų naujienlaiškio numerį!

## Partneriai

Džiaugiamės galėdami pasidalyti naujienomis apie mūsų projektą „Žalieji stogai“ ir pažangą, kurią darome siekdami ekologiškesnės ateities. Dėkojame, kad esate mūsų kelionės dalis!

## Projekto naujovės

Tęsdami „Žaliųjų stogų“ technikų mokymo projekto darbus, norime atkreipti dėmesį į kai kuriuos naujausius pokyčius ir priminti jums apie mūsų tikslus. Šiuo metu rengiamas mūsų žaliųjų stogų technikų mokymo kursas, skirtas jauniems absolventams, baigusiems tokias sritis kaip statybos inžinerija ir kraštovaizdžio architektūra.

## Projekto tikslai

Siekiame pagerinti įsidarbinimo galimybes ir profesinius įgūdžius per pagrindinius rezultatus, įskaitant:

- Žaliųjų stogų mokymo kursų ir platformos kūrimas
- Žaliųjų stogų instruktorių vadovo sukūrimas
- Žaliųjų stogų mokymo gairės

## Kodėl svarbūs žalieji stogai

Žalieji stogai sulaukia vis daugiau dėmesio dėl savo naudos aplinkai, pvz.:

- Lietaus nuotekų valdymas
- Geresnė oro kokybė
- Biologinės įvairovės skatinimas



Silesian  
University  
of Technology



European Association  
of Erasmus  
Coordinators



Gospodarska  
zbornica  
Slovenije  
Chamber of Commerce  
and Industry of Slovenia



KLAIPĖDOS  
VALSTYBINĖ  
KOLEGIJA

Chamber of Construction  
and Building Materials Industry  
of Slovenia



UNIVERSITAS  
GALATIENSIS



ANCV  
GREENROOFS.PT  
ASSOCIAÇÃO NACIONAL  
COBERTURAS VERDES



Education

## Svarbiausi stažuotės momentai: Žaliųjų stogų iniciatyva Portugalijoje

Džiaugiamės galėdami pranešti, kad Nacionalinė žaliųjų stogų asociacija (Associação Nacional de Coberturas Verdes - ANCV) sėkmingai užbaigė 20 „Erasmus+“ studentų stažuotes Portugalijoje nuo 2024 m. liepos 29 d. iki rugsėjo 13 d. Šia iniciatyva daugiausia dėmesio skirta praktinėms žinioms apie gamtai pagrįstus sprendimus, ypač žaliuosius stogus, suteikti.

Stazuotės metu studentai dalyvavo įvairiose turiningose veiklose, pvz.:

- Apžvalginė kelionė po miestą, siekiant nustatyti vietas, kuriose reikia medžių, kad būtų sušvelnintas miesto šilumos salos poveikis.
- Nemokamas viešo seminaro apie žaliuosius stogus organizavimas.
- Dalyvavimas techniniuose vizituose į vietas įmones ir institucijas.
- Žaliųjų stogų įrengimo ant esamų pastatų projektų rengimas.
- Aplinkosaugos sprendimų stebėsenos rodiklių matricos sukūrimas



Ši praktinė patirtis padėjo mokiniams įgyti vertingų įgūdžių ir kartu skatinti tvarią praktiką savo bendruomenėse.

Susisiekite

El.paštas

[projectgreenroofs@gmail.com](mailto:projectgreenroofs@gmail.com)

Tinklapis

[www.green-roofs.eu](http://www.green-roofs.eu)

sekite mus



ir



## Sėkmingas susitikimas Slovėnijoje!

Džiaugiamės galėdami pranešti, kad rugsėjo 25-26 d. Liublianoje, Slovėnijoje, įvyko trečiasis projekto „Žalieji stogai“ susitikimas, kuris buvo produktyvus ir įkvepiantis!



Pagrindinis susitikimo akcentas buvo diskusija, kuriai vadovavo NORIK atstovas Boštjanas Kavčičius, pasidalijęs įžvalgomis apie „BTC City“ žaliųjų stogų pavyzdį.

Po to komanda apsilankė „BTC City“, kad pamatytų, kaip vykdomas projektas.



## Instruktorių rengimo veikla Porto mieste

2024 m. gegužės 27-28 d. Porto mieste vyko Nacionalinės Koberturas Verdes asociacijos (ANCV) renginys „Train the Trainers“. Šiame renginyje daugiausia dėmesio skirta mokyti instruktorius apie žaliuosius stogus ir tvarumą.

Svarbiausia renginio dalis buvo apsilankymas Lisabonos aikštėje (Praça de Lisboa). Čia dalyviai pamatė gražų žalią stogą, kuris nenaudojamą teritoriją pavertė gyva ir jaukia erdve. Šioje teritorijoje yra miesto sodas, prekybos gatvė, jungianti „Lello“ knygyną ir „Clérigos“ bokštą, ir žemiau esantis automobilių stovėjimo garažas.

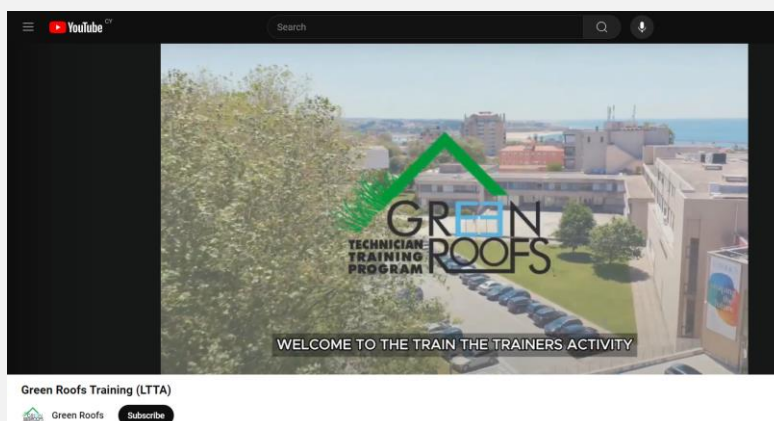


Dalyviai dalyvavo praktiniuose seminaruose, kuriuose sužinojo apie žaliųjų stogų naudą, įskaitant tai, kaip juos projektuoti, įrengti ir prižiūrėti. Renginyje pabrėžta, kaip žalieji stogai gali pagerinti miesto gyvenimą, nes juose įrengiamos žaliosios erdvės ir tvarkomas lietaus vanduo.

---

## 2-oji vaizdo įrašų laida

Išleistas antrasis mūsų vaizdo įrašas „Žaliųjų stogų mokymai“ (LTTA)! Jį galite žiūrėti čia: [YouTube Link](#)



## Žaliųjų stogų privalumai

Žalieji stogai teikia daug naudos visuomenei, privačiam sektoriui ir projektui:

**Estetiniai patobulinimai:** Žalioji aplinka: gerina užstatytą aplinką, didina estetinį vaizdą ir investicijų galimybes.

**Atliekų nukreipimas:** Pailgėja hidroizoliacinių membranų tarnavimo laikas, naudojamos perdirbtos medžiagos ir pailgėja sistemų tarnavimo laikas.

**Lietaus vandens valdymas:** Sulaiko ir valdo vandenį, mažina nuotėkį, švelnina temperatūrą ir veikia kaip natūralus filtras.

**Miesto šilumos salos (UHI) mažinimas:** Vėsina miestus per rasą ir garavimą, švelnina UHI poveikį, mažina dulkių ir kietųjų dalelių kiekį.

**Geresnė oro kokybė:** Sulaiko teršalus, filtruoja kenksmingas dujas ir mažina elektrinių poreikį, todėl gali sumažėti išmetamo CO2 kiekis.

**Naujos gerbūvio erdvės:** Didėja žaliosios erdvės, remiami pažangaus augimo principai, siūloma įvairi paskirtis, pavyzdžiui, bendruomenės sodai ir poilsio zonos.

**Vietos darbo vietų kūrimas:** Didina darbo vietų skaičių gamybos, augalų augimo, projektavimo, įrengimo ir priežiūros srityse, prisideda prie ekonomikos augimo.

---

Dėkojame, kad skaitote mūsų naujienlaiškį! Kartu siekiame ekologiškesnių ir tvaresnių miestų. Sekite naujienas ir toliau remkite mūsų misiją!

---

Jei norite gauti daugiau informacijos apie projektą „Žalieji stogai“ arba pasidalyti savo atsiliepimais, susisiekite su mumis::

**Paštas:** [projectgreenroofs@gmail.com](mailto:projectgreenroofs@gmail.com)

**Tinklapis:** [www.green-roofs.eu](http://www.green-roofs.eu)



Co-funded by  
the European Union

Finansuoja Europos Sąjunga. Tačiau išreikštos nuomonės ir požiūriai yra tik autoriaus (-ių) ir nebūtinai atspindi Europos Sąjungos ar Europos švietimo ir kultūros vykdomosios įstaigos (EACEA) požiūrį ir nuomonę. Nei Europos Sąjunga, nei EACEA negali būti už jas atsakingos.  
Projekto Nr.: 2022-1-PL01-KA220-HED-000086828

