



# EIT Climate-KIC akcelerator

Zagreb, 15. svibanj 2019.



# ŠTO JE EIT Climate-KIC AKCELERATOR?

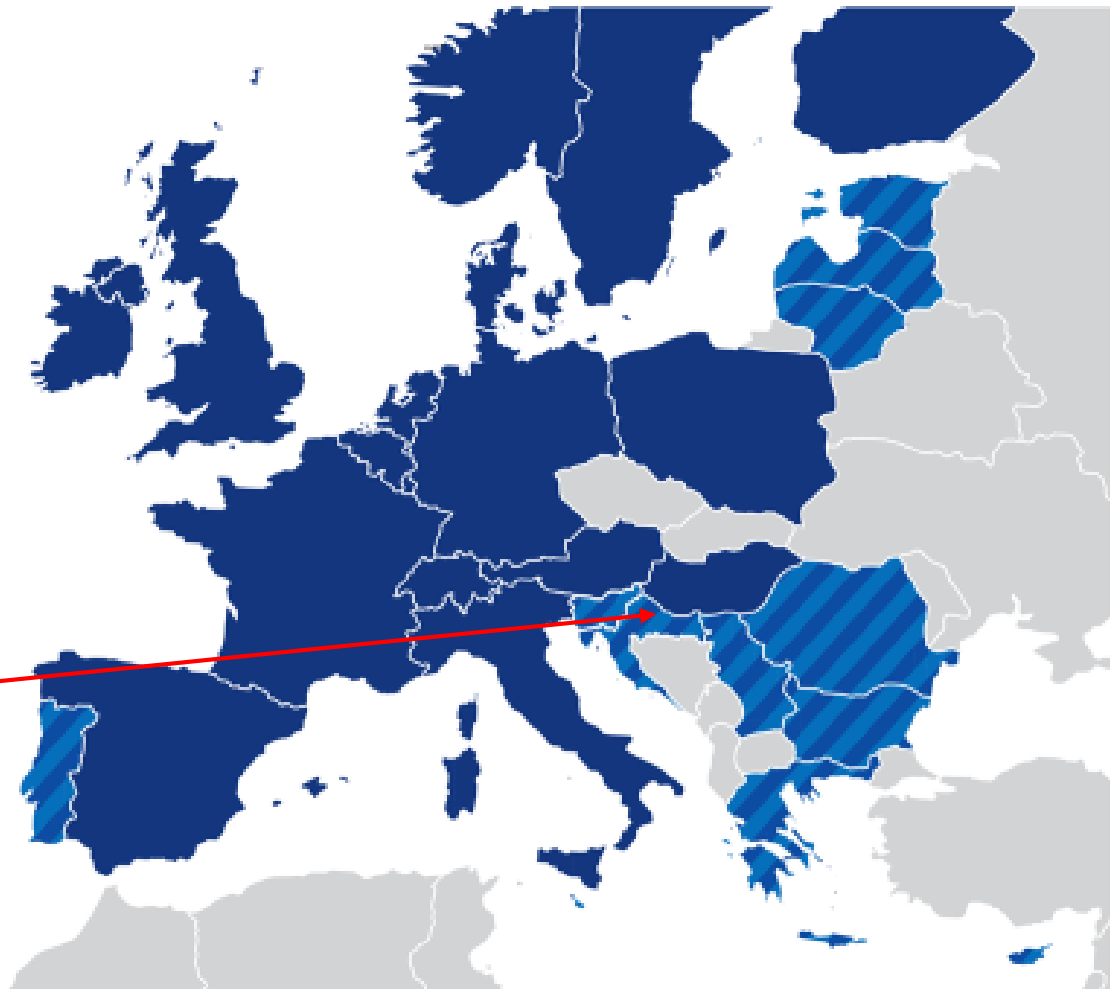


- EIT Climate-KIC akcelerator program je **Europskog instituta za inovacije i tehnologiju (EIT)**.
- Ovo je **najveći europski program za akceleriranje startupova** koji razvijaju rješenja s pozitivnim utjecajem na klimatske uvjete.
- Od travnja do rujna 2019. paralelno će se implementirati u 12 europskih država, **a u Hrvatskoj ga provodi ZICER**.
- Razvojem svojih proizvoda timovi će **aktivno sudjelovati u rješavanju klimatskih izazova** s kojima smo suočeni.

# EIT Climate-KIC across Europe

- EIT Climate-KIC countries
- EIT Regional Innovation Scheme countries (RIS)

OD 2019. i  
**HRVATSKA!!!**





# EIT Climate KIC u HRVATSKOJ

ZICER je član hrvatskog EIT Climate-KIC Huba – konzorcija uspostavljenog u lipnju 2018. sa svrhom osnaživanja inovacijskog kapaciteta na području klimatskih promjena.

Konzorcij je formiran od sedam organizacija. To su:

- ✓ ZICER,
- ✓ REGEA – Regionalna ener. agencija Sjeverozapadne Hrvatske,
- ✓ Ured za transfer tehnologije Sveučilišta u Zagrebu,
- ✓ Geotehnički fakultet Varaždin Sveučilišta u Zagrebu,
- ✓ Terra Hub,
- ✓ Zelena energetska zadruga i
- ✓ Mreža znanja





## AKTIVNOSTI U OKVIRU AKCELERACIJSKOG PROGRAMA

- Akceleracijski program startupovima će omogućiti **cjelovitu pripremu za unapređenje poslovanja.**
- Svi startupovi koji su odabrani za ulazak u program (njih 6) će **napraviti iskorak** kojim će se poboljšati njihova **održivost, prepoznatljivost i mogućnost da osvoje globalno tržište.**
- Svih 6 timova kroz program će primiti **financijsku potporu u iznosu od 10.000 ili 15.000 EUR.**
- Biti će pružena **kontinuirana mentorska i edukativna podrška** priznatih domaćih i stranih stručnjaka (uz „expert-sharing” s kolegama iz drugih država).
- Niz prilika za **međunarodno umrežavanje.**



## BOOTCAMP FRANKFURT 2019

- Svi hrvatski timovi su prošli **prvi veči trening u Frankfurtu** na dvodnevnom međunarodnom bootcampu (9-10. svibanj).
- Ondje su kroz **niz tematskih radionica** prikupili i razmijenili znanje koje će im pomoći u oblikovanju poslovanja.
- Ostvareno je **povezivanje sa startupovima** koji sudjeluju u EIT Climate-KIC akceleracijskim programima diljem Europe.
- Uspostavljeni su **kontakti s potencijalnim partnerima i investitorima** (Bayer itd.).
- Unaprjeđenje eko-sustava i **ubacivanje na svjetsku kartu startupova**.



# BOOTCAMP FRANKFURT 2019





# TIMOVI HRVATSKOG EIT Climate-KIC AKCELERATORA

## ❖ Ascalia

Ascalia je zaokruženo rješenje za gradove i industriju koje im **pomaže biti održivima uz manje resursa i energije**. Koristeći kombinaciju vlastitih uređaja, softvera i strojnog učenja, Ascalia pojednostavljuje i optimizira upravljanje i procese u gradskoj infrastrukturi i industrijskim postrojenjima.

## ❖ Makabi Agritech

Tehnologija enkapsulacije s efektom 3 u 1 (zaštita, prehrana i kontrolirano oslobađanje bioaktivnih komponenata) je **inovacija zelene kemije za održivu poljoprivrednu proizvodnju**. Na taj način smanjuje se onečišćenje i klimatske promjene te povećava biopotencijal proizvedene hrane.

## ❖ MIRET

MIRET su ekološke tenisice koje nude održivu alternativu na tržištu preplavljenom plastičnim i kožnim proizvodima. Ovim proizvodom želi se **podići svijest o ekološkom problemu kojega predstavlja obućarska industrija te težimo postati predvodnik u proizvodnji ekološki održive obuće**.



# TIMOVI HRVATSKOG EIT Climate-KIC AKCELERATORA

## ❖ Naval Hydro

Razvoj cloud usluge za predviđanje hidrodinamičkih performansi trgovačkih brodova, koja je specijalizirana za **kalkulaciju podataka potrebnih za uštedu goriva** tijekom operacije brodova. Cilj je postići uštedu goriva sa efektom na smanjenu emisiju štetnih plinova iz industrije pomorskog prijevoza.

## ❖ Urban Oasis

Urban Oasis teži ostvariti **visokotehnološki agrikulturalni proizvod** kao plod vlastitog ostvarenja i utjecaja. Urban Oasis vaša je osobna oaza za neprocjenjivu obiteljsku udobnost i mir te sporedno središte vlastitog doma.

## ❖ WePark

WePark je pametno digitalno rješenje koje **rješava problem nedostatka parkirnih mesta** u urbanim gradskim sredinama. Vozači putem mobilne aplikacije imaju mogućnost vidjeti sva slobodna parkirna mjesta u realnom vremenu, rezervirati parkirno mjesto unaprijed te platiti parking digitalno.



## UMJESTO ZAKLJUČKA:

*Bezrezervno podržimo hrvatske  
umove i timove pune entuzijazma  
u borbi za održivo očuvanje,  
okoliša i svijeta, koji će svima  
nama biti još bolje mjesto za  
življenje!*





# HVALA

Dr.sc. Radoslav Barišić

[radoslav.barisic@zicer.hr](mailto:radoslav.barisic@zicer.hr)