

# הזדמנויות מימון בתוכנית Horizon Europe לשנת 2024 קרקע, אוקיאנוסים ומים לשינוי אקלימי

## Destination 5 - Land, ocean and water for climate action

עלון זה מציג את כותרות הקולות הקוראים בתחום קרקע, אוקיאנוסים ומים לשינוי אקלימי, תאריך הגשה ותקציב לפרויקט בכל קול קורא.

כדי להבין את הדרישות באופן מלא, יש לקרוא את הקול הקורא המלא באתר הנציבות האירופית (בקישור).

### בהצעה המוגשת יש לענות על כל הפרטים הנדרשים בקול הקורא כפי שמתואר באתר בלבד.

#### מהי תוכנית הורייזון אירופה?

"הורייזון-אירופה" (Horizon-Europe) היא תוכנית המסגרת לקידום מדע וחדשנות של הנציבות האירופית. זו התוכנית הגדולה מסוגה בעולם, ותקציבה כ- 100 מיליארד יורו לשבע שנים (2021-2027). התוכנית מציעה תמיכה במו"פ בכל תחומי המדע, החדשנות והטכנולוגיות, ולאורך שלבי המחקר והפיתוח השונים. התוכנית כוללת מסלולים רבים ותוכניות משנה.

#### מה מקבלים?

- מענק לפרויקט בשיעור מימון של 70%-100% מהתקציב - גופים שאינם למטרות רווח תמיד זכאים למימון בשיעור 100%, וחברות לעיתים ל-70% ולעיתים ל-100%, תלוי בקול הקורא
- תקורה של 25% מהתקציב שלכם בפרויקט להוצאות עקיפות (ללא חובת הוכחה)

#### למי זה מתאים ומה תנאי הסף?

כל גוף שהוא ישות משפטית רשומה בישראל זכאי למימון: אקדמיה ותעשייה, וגם לצרכני קצה, משתמשים ואתרי פיילוט, גופים ציבוריים, רגולטורים, בעלי עניין שונים ושחקנים נוספים בשרשרת הערך. ההגשה לקולות הקוראים בעלון זה היא במסגרת מאגד בלבד – מאגד הוא קבוצת שותפים הכוללת לפחות שלושה שותפים משלוש מדינות שונות, הבונים יחד ומגישים הצעה לפרויקט משותף.

#### מה זה מאגד? למה אי אפשר לבד?

כדי לפתור אתגרים כה גדולים ומורכבים, לגייס מחזיקי עניין ושחקנים שונים בשרשרת הערך, לתרום להשגת תוצרים ויעדי אימפקט ולהביא תוצאות למודעות ושימוש קהלי יעד, יש צורך בפרויקטים קבוצתיים גדולים, בינלאומיים, בינתחומיים וחוצי סקטורים.

#### אז מה הצעדים הבאים שצריך לעשות כדי להיערך להגשה?

1. למצוא קול קורא שמתאים לעניין ולמומחיות שלכם – בדיוק לשם כך נועד העלון (את/ה נמצאים כאן)
2. למצוא שותפים מתאימים שיכולים לענות יחד אתכם על דרישות הקול הקורא
3. לכתוב הצעה בתבנית ייעודית להגשה
4. להירשם באתר הנציבות האירופית ולהגיש און ליין את ההצעה.

לפרטים נוספים, פנו אלינו!

Asaf Aharon | [Asaf.aharon@iserd.org.il](mailto:Asaf.aharon@iserd.org.il) | 03- 5118181

### **Destination – Land, ocean and water for climate action**

Achieving sustainable ocean, water and land management, and using natural resources efficiently to help mitigate climate change implies finding the right balance between productivity, climate, biodiversity and environmental goals in the agriculture and forestry sectors, with a long-term perspective. R&I activities will support solutions for climate and environmentally friendly practices to reduce emissions of major greenhouse gases, other pollutants and the environmental impact of ocean and land use changes and agricultural activities. R&I will rely on the application of digital technologies where relevant.

Topic	Expected TRL	Budget per Project [M€]	No. of Projects	Action	Deadline [dd.mm.yyyy]
<a href="#">HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-01-1:</a> <b>Improving irrigation practices and technologies in agriculture</b>	6-7	5	2	IA	22.2.24
<a href="#">HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-01-2:</a> <b>Socio-economic, climate and environmental aspects of paludiculture</b>	-	5	1	RIA	22.2.24
<a href="#">HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-01-3:</a> <b>Paludiculture: large-scale demonstrations</b>	-	10	2	IA	22.2.24
<a href="#">HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-01-4:</a> <b>Land use change and local / regional climate</b>	-	6	2	RIA	22.2.24
<a href="#">HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-01-5:</a> <b>Climate-smart use of wood in the construction sector to support the New European Bauhaus</b>	-	7	2	RIA	22.2.24
<a href="#">HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-01-6:</a> <b>Ocean models for seasonal to decadal regional climate impacts and feedbacks</b>	3-5	4.5	2	RIA	22.2.24
<a href="#">HORIZON-CL6-2024-CLIMATE-01-7:</a> <b>EU-China international cooperation on improving monitoring for better integrated climate and biodiversity approaches, using environmental and Earth observation</b>	-	5	1	RIA	22.2.24