

Програма Life

Подпрограма Действия по климата

КРАЕН СРОК ЗА КАНДИДАТСТВАНЕ: **21.09.2023**



Структура на поканиите

Три теми на Дейност Климат:

01

Смекчаване изменението на климата (CCM)

02

Адаптация към изменението на климата (CCA)

03

Управление и информация, свързани с климата (GOV)



LifeBulgaria

Тема: LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCM

Смекчаване изменението на климата (CCM)

Допринася за политиките и законодателството в на ЕС областта на климата и намаляване емисиите на парникови газове съсредоточени в:

- » възобновяема енергия
- » Енергийна ефективност
- » Система за търговия на парникови газове
- » Интензивно индустриално производство на парникови газове
- » земеползване, земеделие и горско стопанство
- » Опазване и подобряване на естественото поглъщане на въглерод

- » Полагане на усилия всички сектори на обществото и икономиката за намаляване на емисиите на парникови газове, включително публични органи, частни търговски субекти; или нетърговски организации

- » Транспорт и горива
- » Флуоровъглеродородите и озоноразрушаващи вещества
- » Използване на уловения въглерод
- » Улявяне и съхранение на въглерод
- » мониторинг и докладване на парниковите газове
- » промяна в поведението, също и чрез дейностите на Европейския пакт за климата



Обхват (1)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCM



2. Действия за намаляване на емисиите на парникови газове в секторите, които не са обхванати от системата за търговия с емисии на ЕС, включително намаляване на употребата на флуорирани парникови газове и озоноразрушаващи вещества

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти насочени към:

1. Възстановяване, рециклиране и възстановяване на озоноразрушаващи вещества в пенопласти;
2. Наличие на подходящи алтернативи на флуорсъдържащите газове;
3. Възстановяване, възстановяване и рециклиране на флуорирани парникови газове.
4. Премахване на поставените от стандартите бариери



Обхват (2)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCM



2. Действия, които подобряват функционирането на Системата за търговия с емисии и които оказват влияние върху интензивното промишлено производство на енергия и парникови газове.

Приоритет ще бъде даван на проекти насочени към развитието и демонстрация на иновативни и рентабилни технологии и процеси:

1. Предложенията за енергоемки индустрии трябва да се съсредоточат върху дизайна, разработването и внедряване на иновативни решения;
2. Дейностите са предназначени да започват не по-ниско от ниво на технологична готовност 5 и да са насочени най-много към технологична готовност 8-9;
3. Предложенията могат да се отнасят до различни технологични решения и процеси с потенциални широко разпространени приложения или да комбинират различни технологии и процеси в секторите.



Обхват (3)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCM



3. Увеличаване на производството и използването на енергия от възобновяеми източници и подобряване на енергийната ефективност (доколкото не е обхванато от конкретни покани по Подпрограма за Преход към чиста енергия)

4. Разработване на практики за управление на сушата и морето, които имат въздействие върху емисиите и поглъщането на емисии, опазване и увеличаване на естествените поглъщатели на въглерод.

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти насочени към:

1. Практики, които подобряват отстраняването на въглерод в почвите и биомасата (напр. подобро управление на горите, залесяване и възстановяване на горите).
2. • Практики, които защитават съществуващите въглеродни запаси в почвите и биомасата (напр. възстановяване на торфища).



Обхват (4)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCM



4. Разработване на практики за управление на сушата и морето, които имат въздействие върху емисиите и поглъщането на емисии, опазване и увеличаване на естествените поглъщатели на въглерод.

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти насочени към:

3. Използване на събрана биомаса в дълготрайни продукти за осигуряване на дългосрочно съхранение на въглерод (напр. производство и насърчаване на дървени строителни материали).

4. Практики, които намаляват емисиите, различни от CO₂, от селскостопански дейности (напр. биобазирани и кръгови торове, устойчиво управление на добитъка и оборския тор).

5. Разработване и внедряване на методологии за мониторинг, докладване и проверка на ниво земен парцел, за да се даде възможност за стабилно сертифициране на въздействието върху климата и съпътстващите ползи за биоразнообразието;



Обхват (5)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCM



4. Разработване на практики за управление на сушата и морето, които имат въздействие върху емисиите и поглъщането на емисии, опазване и увеличаване на естествените поглъщатели на въглерод.

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти насочени към:

6. Участие на публичните органи за интегриране на информацията, събрана чрез мониторинг на ниво парцел, в пространствено ясни бази данни, създаване на политики и прилагане на политики на регионално или национално ниво (напр. инвентаризации на парникови газове, национални стратегически планове за ОСП, горски планове и др.).

7. Разработване на бизнес модел за възнаграждение на отделни участници за резултата от благоприятни за климата практики за управление на земя (напр. продажба на сертификати за премахване на въглерод на местни заинтересовани страни или по веригата на стойността), с допълнителни възнаграждения за съответните съпътстващи ползи за адаптиране към климата или биоразнообразие.



Адаптация към изменението на климата (ССА)

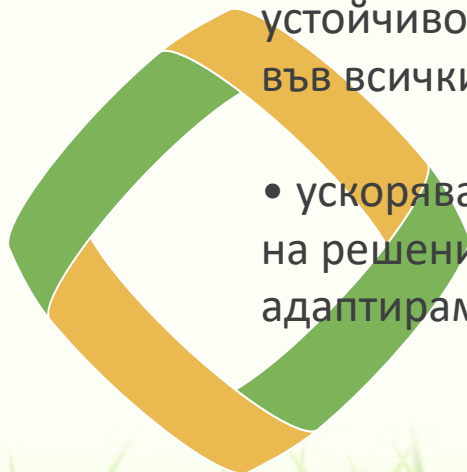
★Тема LIFE-2023-SAP-CLIMA-ССА

Проектите по това направление трябва да помогнат за:

1. Осигуряване на непрекъснат напредък в подобряването на способността за адаптиране, укрепване на устойчивостта и намаляване на уязвимостта към изменението на климата,
2. Постигане на дългосрочната визия на **Стратегията на ЕС за адаптиране към изменението на климата**,

Проектите по тази покана следва да подкрепят целите на стратегията за:

- да направят адаптацията по-интелигентна (подобряване на знанията, управление на несигурността и информиране на действията за адаптация;
- направи адаптацията по-системна (включваща устойчивост на климата върху всички нива на обществото и във всички сектори на икономиката);
- ускоряване на адаптирането (разработване и внедряване на решения за адаптиране, които ни позволяват да се адаптираме по-бързо и цялостно).



Обхват (1)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



1. Разработване на политики за адаптиране и стратегии и планове за адаптиране.

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти насочени към:

1. Подкрепа на трансграничното сътрудничество чрез макрорегионалните стратегии на ЕС, рамки за сътрудничество и морски басейни и други морски стратегии, програми за финансиране по Interreg и възможности за сътрудничество и работа в мрежа в рамките на Общата селскостопанска политика;
2. Подкрепа за прилагането на националните политики за адаптиране и преразглеждането на национални или регионални стратегии и планове за адаптиране;



Обхват (2)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



1. Разработване на политики за адаптиране и стратегии и планове за адаптиране.

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти насочени към:

3. Насърчаване на обмена и прилагането на най-добри практики и решения за общи предизвикателства при адаптирането между най-отдалечените региони и с техните съседи;

4. засилване на прилагането на ключови принципи за управление на риска от климата, за да се гарантира съгласуваност на политиките (климатичните рискове се отразяват в регулирането и финансирането; съществуващите рискове се намаляват чрез изграждане на устойчивост, превенция и готовност; управление на остатъчния риск)



Обхват (3)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



2. Най-съвременни инструменти и решения за адаптация

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти насочени към:

1. използването на най-съвременни инструменти и решения за моделиране на адаптацията, оценка на риска, управление и подкрепа за вземане на решения;
2. мониторинг, докладване и оценка на адаптацията;
3. инструменти за предварителна оценка на проекти за по-добро идентифициране на съпътстващи ползи и положителни въздействия върху икономиката на проектите за адаптация и превенция



Обхват (4)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



3. Базири на природата решения в управлението на земята, горите, бреговете и морските зони

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти които въвеждат жизнеспособни решения, основани на природата, за адаптиране при управлението на земя, крайбрежни и морски зони, например проекти, които :

1. разработват и прилагат необходимите оценки, насоки, изграждане на капацитет и подходящи финансови подходи и продукти; количествено определяне на ползите от внедрените базири на природата решения и по-доброто им съобщаване на лицата, вземащи решения, и изпълнителите на всички нива, за да се гарантира възприемането им;
2. стимулират повече инвестиции в базири на природата решения за генериране на ползи за адаптиране, смекчаване, намаляване на риска от бедствия, биоразнообразие и здраве;
3. работят в синергия с подходи за въглеродно земеделие, които подпомагат премахването на въглерод от земята.



Обхват (5)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



4. Адаптиране на градовете и регионите към изменението на климата

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти, които изпълняват пилотни дейности, насърчава и прехвърля подходи и решения за адаптиране на градовете и регионите към изменението на климата, например проекти, които:

1. повишаване на издръжливостта по справедлив и честен начин, така че разходите и ползите от адаптирането към климата да се споделят широко и справедливо;
2. подкрепят местното усвояване на данни, цифрови и интелигентни решения, свързани с адаптирането към климата, надграждайки европейски инициативи и инструменти;
3. подкрепа за инициативи за образование, обучение и преквалификация и стратегии за икономическа диверсификация, които водят до зелени работни места;
4. работа с Конвента на кметовете и Коалиция образование за климата.



Обхват (6)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



5. Устойчивост на климата и устойчивост на инфраструктурата и сградите

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти, които търсят :

1. синергии с по-широка работа по предотвратяване и намаляване на риска от бедствия;
2. интегриране на съображенията за устойчивост на климата в критериите, приложими за строителство и обновяване на сгради и инфраструктура, включително сътрудничество с организации за стандартизация към устойчиви на климата стандарти (като национални и регионални строителни кодекси и национални приложения към серията Еврокодове) и идентифициране и преодоляване на свързани бариери;
3. интегрират климатични рискове в оценката на устойчивостта на климата, при настоящите и бъдещи климатични условия, на съществуващата застроена среда, т.е. инфраструктура и сгради и т.н. – включително по отношение на интегрирането на изменението на климата в съответните национални процеси за екологични оценки



Обхват (6)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



6. Решения за адаптиране за фермери, горски управители, управители на Натура 2000 и други управители на земи

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти, които търсят :

1. стимулиране и подпомагане на внедряването на основани на природата решения чрез прилагане на оценки, насоки и изграждане на капацитет;
2. насърчаване и прилагане на адаптивно, повишаващо устойчивостта и намаляващо климатичните рискове залесяване, повторно залесяване, възстановяване на горите и системи за управление на горите, включително подходи за по-близко до природата горско стопанство;
3. насърчаване на по-доброто използване на генетичното разнообразие и невредните, по-устойчиви на климата растителни генетични ресурси, включително чрез разширяване на предлагането на подходящ висококачествен растителен репродуктивен материал и чрез насърчаване на съвместно, транснационално производство и трансфер на семена и посадъчен материал чрез активен политики и действия;



Обхват (7)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



6. Решения за адаптиране за фермери, горски управители, управители на Натура 2000 и други управители на земи

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти, които търсят :

- 4. ускоряване и подобряване на предоставянето, достъпността и усвояването на системи за подпомагане на вземането на решения за устойчивост на климата и технически съвети;**
- 5. насърчаване на решения за подобряване на капацитета за задържане на вода в ландшафта, по-специално чрез планиране и управление на ландшафта с участието на участниците;**
- 6. насърчаване на прехода към технологии и практики за пестене на вода в селското стопанство чрез основани на знанието подходи, агро-лесовъдство, високотехнологични (напр. прецизно земеделие) и базирани на природата решения;**
- 7. пилотни нови бизнес модели и финансови стимули за премахване на въглероден диоксид на земята („въглеродно земеделие“), които осигуряват съпътстващи ползи за адаптиране към климата.**



7. Управление на водите

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти, които търсят :

1. гарантиране на устойчиво на климата, устойчиво използване и управление на водата между секторите и границите чрез подобряване на координацията на тематичните планове и други механизми, като например разпределение на водните ресурси и разрешителни за вода;
2. намаляване на използването на вода чрез повишаване на водоспестяващите показатели на продуктите, насърчаване на водната ефективност и спестяванията и чрез насърчаване на по-широкото използване на планове за управление на сушата, както и устойчиво управление на почвата и земеползване; пилотни нови бизнес модели и финансови стимули за премахване на въглероден диоксид на земята („въглеродно земеделие“), които осигуряват съпътстващи ползи за адаптиране към климата.
3. гарантира стабилно и сигурно снабдяване с питейна вода, като насърчава включването на рисковете от изменението на климата в анализите на риска при управлението на водите.



Обхват (10)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



8. Готовност за екстремни климатични явления

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти, **които поддържат готовността за екстремни метеорологични събития и техните многобройни рискове и каскадни ефекти, особено на местно ниво и в най-отдалечените региони, и които насърчават решения за адаптиране „без съжаление“ с множество съпътстващи ползи, като базирани на природата решения и предотвратяване на риска от бедствия мерки.**



Обхват (11)

LIFE- 2023-SAP-CLIMA-CCA



9. Финансови инструменти, иновативни решения и публично-частно сътрудничество при застраховане и данни за загуби

През 2023 приоритет ще бъде даван на проекти, които търсят :

1. идентифициране и прилагане на най-добрите практики във финансовите инструменти за управление на риска;
2. насърчаване и увеличаване на проникването на застраховката срещу природни бедствия;
3. укрепване на диалога между застрахователите, политиците, местните и регионалните власти и други заинтересовани страни;
4. разработване и насърчаване на иновативни решения за подобряване на достъпността на застраховката срещу природни бедствия;
5. разработване и внедряване на решения за подобряване на събирането на данни по отношение на пълнота и детайлност.





Адаптация към изменението на климата (ССА)

Европейски портал за адаптация към климата Climate-ADAPT

The screenshot shows the Climate-ADAPT website. At the top, there is a header with the logo, the tagline 'SHARING ADAPTATION INFORMATION ACROSS EUROPE', a search bar, and links for Help, News, Events, and Newsletter. Below the header is a navigation bar with five main categories: ABOUT, EU POLICY, COUNTRIES, TRANSNATIONAL REGIONS, CITIES, KNOWLEDGE, and NETWORKS. The main content area features a large image of two people running on a path, with a text box on the right titled 'Keeping healthy in a changing climate - Launch of the European Climate and Health Observatory'. Below this, there are five small thumbnail images: 'About Climate-ADAPT', 'Health Observatory launch recording', 'New EU Strategy on Adaptation', 'Case Study', and 'Most recent Publication or Report'. A 'READ MORE' link is also present. Below the main content area is a row of six icons with labels: 'New feature', 'Search the Database', 'EU Sector Policies', 'Country Profiles', 'Case Studies', and 'Adaptation Support Tool'. At the bottom, there are two large sections. The left section is titled 'European Climate Data Explorer' and describes its interactive access to climate indices. The right section is titled 'European Climate and Health Observatory' and describes its access to relevant publications, tools, websites, and other resources. Both sections have a 'Go to the...' button.

Climate ADAPT SHARING ADAPTATION INFORMATION ACROSS EUROPE

Search Climate-ADAPT Database items | Help | News | Events | Newsletter

ABOUT | EU POLICY | COUNTRIES, TRANSNATIONAL REGIONS, CITIES | KNOWLEDGE | NETWORKS

Keeping healthy in a changing climate - Launch of the European Climate and Health Observatory

The European Commission and the European Environment Agency, in cooperation with the European Policy Centre, invite you to look at the recording of the official launch of the new European Climate and Health Observatory. ...

» READ MORE

Source: Piotr Kwatara, REDISCOVER Nature/EEA

New feature

Search the Database

EU Sector Policies

Country Profiles

Case Studies

Adaptation Support Tool

European Climate Data Explorer

The European Climate Data Explorer provides interactive access to many climate indices from the Copernicus Climate Change Service in support of climate change adaptation.

[Go to the European Climate Data Explorer](#)

European Climate and Health Observatory

The European Climate and Health Observatory provides access to a wide range of relevant publications, tools, websites and other resources related to climate change and health.

[Go to the European Climate and Health Observatory](#)



Тема LIFE-2022-SAP-CLIMA-GOV

Климатично управление и информация (GOV)

- Подкрепа за действието на Европейския пакт за климата
- Стимулиране на промяна в поведението, масово намаляване на емисиите и действия за енергийна и енергийна ефективност
- Изграждане на капацитет, повишаване на осведомеността сред крайните потребители и веригата за разпространение на оборудване на флуорирани парникови газове
- Мониторинг, оценка и последваща оценка на политиката в областта на климата
- Дейности за повишаване на осведомеността, насочени към адаптиране и смекчаване на нуждите
- Дейности, свързани с разработването и изпълнението на действията за устойчиво финансиране
- Мониторинг и отчитане на емисиите на парникови газове
- Прилагане/по-нататъшно разработване на национални планове за климата и енергетиката до 2030 г. и/или дългосрочни стратегии
- Разработване и прилагане на отчитане на парниковите газове и смекчаване на изменението на климата в сектора на земеползването
- Оценка на функционирането на СТЕ на ЕС



Стратегически проекти (SIP) (LIFE-2023-STRAT-two-stage)

Стратегическите проекти са...

Стратегическите проекти имат за цел пълното прилагане на целевия план/стратегия/план за действие и, заедно с допълнителните мерки, необходими за постигане на пълно изпълнение, премахване на всички останали административни, финансови, структурни и други пречки за изпълнението им.

Те трябва да подкрепят плана/стратегията/плана за действие като цяло, изпълняват се в голям териториален мащаб, което означава регионален, мултирегионален, национален или транснационален.

Подход с множество градове или по-малък териториален мащаб също може да бъде приемлив за SIP, стига проектът да има значително въздействие.



Стратегически проекти (SIP) (LIFE-2023-STRAT-two-stage)

Стратегическите проекти следва да прилагат следните типове планове, стратегии или планове за действие, изисквани от специфично законодателство или политика на ЕС в областта на околната среда, климата или енергетиката:

По подпрограмата за смекчаване и адаптиране към изменението на климата:

- Национални енергийни и климатични планове (NECP) в съответствие с Регламент 2018/1999 относно управлението на енергийния съюз и действията по климата 13.
- Национални планове за действие за енергийна ефективност (НПДЕЕ).
- Национални или регионални стратегии за адаптиране или планове за действие.
- Градски или базирани на общността планове за действие, пионери в прехода към климатично неутрално и/или климатично устойчиво общество, включително планове и действия за неутрални спрямо климата градове, например в контекста на мисията на ЕС „Климатично неутрални и интелигентни градове“ и устойчиви градски Планове за мобилност.
- Национални, регионални или специфични за промишлеността/отрасъла стратегии за смекчаване на парниковите газове или икономически пътни карти, допринасящи за неутралността на климата.



Стратегически проекти (SIP) (LIFE-2023-STRAT-two-stage)

Стратегическите проекти обикновено трябва да се координират от органа, отговорен за изпълнението на плана/стратегията/плана за действие (вижте изискванията за състава на консорциума в раздел 6) и трябва да включват заинтересованите страни, които играят важна роля за успешното му изпълнение. Те следва също така да включват механизъм за мобилизиране и координиране на допълнителни източници на финансиране за допълнителните мерки (ЕС, национални, частни и т.н.).

Като се има предвид тяхната сложност, интегрираните проекти ще бъдат внедрени въз основа на револвиращ механизъм за програмиране, структуриран на фази (т.е. фаза 1, фаза 2 и т.н.).

Всяка фаза обикновено трябва да продължи поне 3 години, за да се намали административната тежест.





БЛАГОДАРЯ ЗА ВНИМАНИЕТО!

Повече информация на:

www.life-bulgaria.bg

<https://ec.europa.eu/info/funding-tenders/opportunities>

