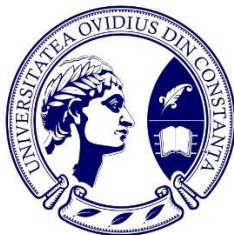




Project funded by
EUROPEAN UNION



MINISTERUL EDUCAȚIEI
UNIVERSITATEA OVIDIUS DIN CONSTANȚA

Bd. Mamaia nr. 124, 900527 Constanța, România - Tel./Fax: +4 0241 606.407, +4 0241 606.467
E-mail: rectorat@univ-ovidius.ro - Web page: www.univ-ovidius.ro

FACULTATEA DE ȘTIINȚE ALE NATURII ȘI ȘTIINȚE AGRICOLE
DEPARTAMENTUL DE ȘTIINȚE NATURALE

Aleea Universității nr. 1, corp B, Constanța 900470, România

Tel: 0241 605060; Fax: 0241 605005

E-mail: st.naturale@univ-ovidius.ro; <http://snsa.univ-ovidius.ro>



INVITAȚIE

Facultatea de Științe ale Naturii și Științe Agricole din cadrul Universității Ovidius din Constanța vă invită să participați la **Atelierul de afaceri locale de prezentare a platformei electronice pentru colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și promovarea agriculturii inteligente din punct de vedere climatic (Platforma AGREEN)**, organizat în cadrul proiectului AGREEN - Alianța Transfrontalieră pentru o Agricultură Ecologică și Inteligentă în Bazinul Mării Negre (contract nr. BSB 1135). Atelierul face parte din activitatea A.T3.3 „Organizarea atelierelor de afaceri locale de prezentare a platformei electronice și a serviciilor sale pentru părțile interesate”, livrabilul D.T3.3.1 „Ateliere de lucru locale de prezentare a Platformei electronice pentru colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și promovarea agriculturii inteligente din punct de vedere climatic în Bazinul Mării Negre (Platforma AGREEN)”.

Atelierul va avea loc miercuri, 23 martie 2022, începând cu ora 11, în format hibrid (față-în-față și online). Vă așteptăm în Constanța la adresa Bd. Mamaia nr. 124, sala E21, și online, folosind linkul <https://ovidius.webex.com/meet/irina.moise>.

Cu deosebită considerație,

Coordonator proiect AGREEN din partea PP2 - UOC,
Prof. univ. dr. Liliana Panaitescu

Common borders. Common solutions.



Project funded by
EUROPEAN UNION



**Atelierul de afaceri locale de prezentare a
Platformei electronice pentru colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și
promovarea agriculturii inteligente din punct de vedere climatic (Platforma AGREEN)**

Organizat în cadrul Proiectului AGREEN
Alianța Transfrontalieră pentru o Agricultură Ecologică și Inteligentă în Bazinul Mării Negre
(Contract Nr. BSB 1135)

Activitatea A.T3.3 „Organizarea atelierelor de afaceri locale de prezentare a platformei
electronice și a serviciilor sale pentru părțile interesate”

Livrabilul D.T3.3.1 „Ateliere de lucru locale de prezentare a Platformei electronice pentru
colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și promovarea agriculturii inteligente din
punct de vedere climatic în Bazinul Mării Negre (Platforma AGREEN)”

Miercuri, 23 martie 2022, începând cu ora 11

Constanța, Bd. Mamaia nr. 124, sala E21

<https://ovidius.webex.com/meet/irina.moise>

ORGANIZATORI

PP2 - Universitatea Ovidius din Constanța (UOC /RO) - Echipa de proiect:

Coordonator proiect	Prof. univ. dr. habil. ing. Liliana Panaitescu
Coordonator comunitate de practică AGREEN	Conf. univ. dr. ing. Irina Moise
Expert dezvoltare cursuri	Prof. univ. dr. ing. Valentina Pomazan
Asistent manager	Asist. univ. dr. Lavinia Istrate-Macarov
Expert suport platformă internet	Asist. univ. dr. ing. Simona Pricop
Contabil proiect	Ec. Anca Iorgu

Reprezentanții FSNSA:

Decan	Conf. univ. dr. Skolka Marius
Coordonator IFR specializarea Agricultură	Prof. univ. dr. ing. Simionescu Violeta

PARTICIPANȚI

Echipa de proiect
Reprezenți ai UOC
Reprezenți ai FSNSA
Reprezenți ai administrației locale
Reprezenți ai asociațiilor profesionale din domeniul agricol
Fermieri
Studenți
Alte persoane interesate

Common borders. Common solutions.



Project funded by
EUROPEAN UNION



**Atelierul de afaceri locale de prezentare a
Platformei electronice pentru colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și
promovarea agriculturii inteligente din punct de vedere climatic (Platforma AGREEN)**

Organizat în cadrul Proiectului AGREEN
Alianța Transfrontalieră pentru o Agricultură Ecologică și Inteligentă în Bazinul Mării Negre
(Contract Nr. BSB 1135)

Activitatea A.T3.3 „Organizarea atelierelor de afaceri locale de prezentare a platformei
electronice și a serviciilor sale pentru părțile interesate”

Livrabilul D.T3.3.1 „Ateliere de lucru locale de prezentare a Platformei electronice pentru
colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și promovarea agriculturii inteligente din
punct de vedere climatic în Bazinul Mării Negre (Platforma AGREEN)”

Miercuri, 23 martie 2022, începând cu ora 11

Constanța, Bd. Mamaia nr. 124, sala E21

<https://ovidius.webex.com/meet/irina.moise>

AGENDA

Diseminarea și popularizarea Platformei de Internet AGREEN și a serviciilor sale

11:00-12:00	Management Administrativ Rezolvare probleme tehnice Înregistrarea online a participanților
12:00-12:30	Deschiderea atelierului Prezentarea invitațiilor Prezentarea proiectului AGREEN (https://agreen-project.eu/ro/home-ro/) <i>Liliana Panaitescu – Coordonator Proiect</i>
12:30-13:00	Prezentarea Platformei electronice pentru colaborarea producătorilor din agricultura durabilă (https://agreen-platform.com/ro/home-ro/) Testarea funcționalității Platformei AGREEN <i>Simona Pricop – Expert suport platformă internet</i> <i>Lavinia Istrate-Macarov – Asistent Manager</i>
13:00-13:30	Diseminarea serviciilor platformei electronice a proiectului AGREEN Învățare antreprenorială pentru agricultura inteligentă din punct de vedere climatic (climate-smart agriculture) <i>Valentina Pomazan – Expert dezvoltare cursuri</i>
13:30-14:00	Diseminarea serviciilor platformei electronice a proiectului AGREEN Promovarea Agriculturii inteligente din punct de vedere climatic <i>Irina Moise - Coordonator comunitate de practică AGREEN</i>
14:00- 14:30	Inovații incluzive, sistemice și transformatoare pentru diete sănătoase durabile în regiunile metropolitane europene <i>Prof. univ. dr. habil. ing. Gaceu Liviu, Universitatea Transilvania din Brașov</i>
14:30-15:00	Pauză

Common borders. Common solutions.



Project funded by
EUROPEAN UNION



**Atelierul de afaceri locale de prezentare a
Platformei electronice pentru colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și
promovarea agriculturii inteligente din punct de vedere climatic (Platforma AGREEN)**

Organizat în cadrul Proiectului AGREEN
Alianța Transfrontalieră pentru o Agricultură Ecologică și Inteligentă în Bazinul Mării Negre
(Contract Nr. BSB 1135)

Activitatea A.T3.3 „Organizarea atelierelor de afaceri locale de prezentare a platformei
electronice și a serviciilor sale pentru părțile interesate”

Livrabilul D.T3.3.1 „Ateliere de lucru locale de prezentare a Platformei electronice pentru
colaborarea producătorilor din agricultura durabilă și promovarea agriculturii inteligente din
punct de vedere climatic în Bazinul Mării Negre (Platforma AGREEN)”

Miercuri, 23 martie 2022, începând cu ora 11

Constanța, Bd. Mamaia nr. 124, sala E21

<https://ovidius.webex.com/meet/irina.moise>

AGENDA

Ateliere de lucru pentru testarea relevanței platformei de internet a proiectului AGREEN pentru nevoile părților interesate

15:00-16:00	Expertiză și experiență împărtășita de către TUV Austria România – „Sisteme de agricultura și impactul asupra solului” <i>Aurelia Grecu, Expert Ecolog, TUV Austria România</i>
16:00-17:00	Conectivitate la internet pentru schimbul de informații și învățare în agricultura inteligentă din punct de vedere climatic în bazinul Mării Negre - Echipamente pentru agricultură inteligentă în Dobrogea <i>Răzvan Tomescu, Director de Marketing, Titan Machinery România</i>
17:00-18:00	Importanța studiilor pedologice și agrochimice și potențialul resurselor umane în realizarea acestora <i>Alina Bădilă, Asociația Specialiștilor în Știința Solului (ASISS)</i>
17:00-18:00	Opinii și recomandări pentru dezvoltarea și promovarea Agriculturii inteligente din punct de vedere climatic prin Platforma AGREEN (discuții libere) <i>Echipa de proiect, persoanele interesate</i>
18:00-20:00	Ateliere de lucru pentru testarea relevanței platformei de internet a proiectului AGREEN pentru nevoile părților interesate – Testarea platformei <i>Echipa de proiect, persoanele interesate</i>

Common borders. Common solutions.