



# SARE

Smart Agriculture  
for Resource Efficiency

NUMER PROJEKTU:  
2024-2-PL 01 -KA210-VET-000289700

# NEWSLETTER

MARZEC 2026

WYDANIE 02

PROJEKT SARE

## CO WYDARZYŁO SIĘ DOTYCHCZAS?

Od czasu naszej ostatniej aktualizacji partnerstwo SARE w Polsce, na Cyprze i na Malcie z powodzeniem zrealizowało dwa kluczowe etapy projektu: opracowanie **SARE DigiHub** oraz **materiałów szkoleniowych SARE**.

DigiHub działa już w pełni jako platforma cyfrowa oferująca praktyczne narzędzia do zarządzania nawadnianiem, oszczędzania wody, monitorowania śladu węglowego, optymalizacji zużycia energii oraz zrównoważonego planowania gospodarstw rolnych. Jednocześnie przygotowano i zatwierdzono materiały szkoleniowe, które mają pomóc rolnikom i trenerom w rozwijaniu kompetencji cyfrowych i ekologicznych.

Dzięki tym kluczowym osiągnięciom SARE przechodzi teraz do wdrażania krajowych działań szkoleniowych, wprowadzając inteligentne i zasobooszczędne rolnictwo w praktyce.

## DZIAŁANIE 3: SARE DIGIHUB

Platforma **SARE DigiHub** została pomyślnie ukończona i jest już dostępna! Ta cyfrowa platforma skupia zestaw praktycznych, przyjaznych dla użytkownika narzędzi, stworzonych z myślą o wsparciu rolników i specjalistów z branży rolniczej w poprawie efektywności wykorzystania zasobów oraz zrównoważonego rozwoju. Użytkownicy mają dostęp do takich funkcji jak wsparcie w zakresie nawadniania i gospodarki wodnej, kalkulatory śladu węglowego, narzędzia do optymalizacji zużycia energii oraz informacje dotyczące nawożenia – wszystko dostosowane do rzeczywistych potrzeb współczesnego rolnictwa. DigiHub służy jako centrum dostępu do zasobów SARE, wzmacniając kompetencje cyfrowe i ekologiczne w całym sektorze rolnym.

Zapoznaj się z DigiHubem i odkryj inteligentne narzędzia do bardziej wydajnego i zrównoważonego rolnictwa [tutaj](#).

## DZIAŁANIE 4: OPRACOWANIE MATERIAŁÓW SZKOLENIOWYCH SARE

Opracowanie **materiałów szkoleniowych SARE** zostało pomyślnie zakończone. Materiały są obecnie dostępne na platformie SARE DigiHub w **języku angielskim, polskim, greckim i maltańskim**, co zapewnia ich dostępność dla szerokiego grona zainteresowanych stron w krajach partnerskich.

Pakiet szkoleniowy, stworzony w celu wzmocnienia kompetencji cyfrowych i ekologicznych w rolnictwie, dostarcza wiedzę praktyczną na temat narzędzi inteligentnego rolnictwa, efektywnego gospodarowania zasobami oraz zrównoważonych praktyk. Wszystkie materiały są dostępne bezpłatnie w Internecie jako otwarte zasoby edukacyjne.



ZESKANUJ



Co-funded by  
the European Union

Projekt finansowany przez Unię Europejską. Wyrażone poglądy i opinie są wyłącznie poglądami i opiniami autora (autorów) i nie muszą odzwierciedlać poglądów Unii Europejskiej lub Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji. Ani Unia Europejska, ani Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji nie ponoszą za nie odpowiedzialności.



# SARE

Smart Agriculture  
for Resource Efficiency

NUMER PROJEKTU:  
2024-2-PL 01 -KA210-VET-000289700

# NEWSLETTER

MARZEC 2026

WYDANIE 02

PROJEKT SARE

## CO DALEJ? JUŻ WKRÓTCE ROZPOCZNĄ SIĘ SZKOLENIA!

Wkraczamy obecnie w kolejny ekscytujący etap projektu: realizację **krajowych szkoleń w Polsce, na Cyprze i na Malcie**. Ponad 30 rolników i specjalistów z branży rolniczej weźmie udział w praktycznych warsztatach łączących naukę teoretyczną z ćwiczeniami praktycznymi, zastosowaniami w rzeczywistych sytuacjach oraz bezpośrednim wykorzystaniem narzędzi SARE DigiHub. Celem tych działań szkoleniowych jest wzmocnienie kompetencji cyfrowych przy jednoczesnym promowaniu zrównoważonych i zasobooszczędnych praktyk rolniczych, w pełni zgodnych z Europejskim Zielonym Ładem, strategią „Od pola do stołu” oraz Wspólną Polityką Rolną (WPR).

## DLACZEGO TO ISTOTNE?

SARE wspiera:

- Transformację cyfrową w rolnictwie
- Rolnictwo odporne na zmiany klimatu
- Efektywne wykorzystanie wody, energii i środków produkcji
- Dostosowanie kształcenia i szkolenia zawodowego do potrzeb rynku pracy

Łącząc innowacje cyfrowe z odpowiedzialnością za środowisko, SARE przyczynia się do budowania bardziej odpornego i konkurencyjnego europejskiego sektora rolnego.

## BĄDŹ NA BIEŻĄCO!



Skontaktuj się z nami:  
→ <https://sare-project.eu/#contact>



Strona internetowa projektu:  
→ <https://sare-project.eu/>



FUNDACJA  
WEKTORY WSPÓŁPRACY



omnia  
research | innovations | solutions



EUROPEAN INSTITUTE FOR  
EMERGING TECHNOLOGIES

 Co-funded by  
the European Union

Projekt finansowany przez Unię Europejską. Wyrażone poglądy i opinie są wyłącznie poglądami i opiniami autora (autorów) i nie muszą odzwierciedlać poglądów Unii Europejskiej lub Fundacji Rozwoju Systemu Edukacji. Ani Unia Europejska, ani Fundacja Rozwoju Systemu Edukacji nie ponoszą za nie odpowiedzialności.



Niniejsza publikacja jest objęta licencją Creative Commons 4.0. Oznacza to, że można ją wykorzystywać, kopiować, rozpowszechniać, modyfikować i remiksować, pod warunkiem podania autora i wskazania, że jest to licencja Creative Commons.