

# APLIKACJA DORADCZA EPSU

NARZĘDZIE WSPIERAJĄCE INNOWACJE  
I ROZWÓJ CYFROWY WIELKOPOLSKIEJ WSI

01.04.2018 – 31.10.2018



**JAK  
KORZYSTAĆ  
Z APLIKACJI?**



Unia Europejska



SAMORZĄD WOJEWÓDZTWA  
WIELKOPOLSKIEGO



„Europejski Fundusz Rolny na rzecz Rozwoju Obszarów Wiejskich: Europa inwestująca w obszary wiejskie”.  
Materiał opracowany przez Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego w Poznaniu współfinansowany jest ze środków Unii Europejskiej w ramach Schematu II Pomocy Technicznej „Krajowa Sieć Obszarów Wiejskich” Programu Rozwoju Obszarów Wiejskich na lata 2014-2020.

Instytucja Zarządzająca PROW 2014-2020 – Minister Rolnictwa i Rozwoju Wsi.

# JAK URUCHOMIĆ APLIKACJĘ?

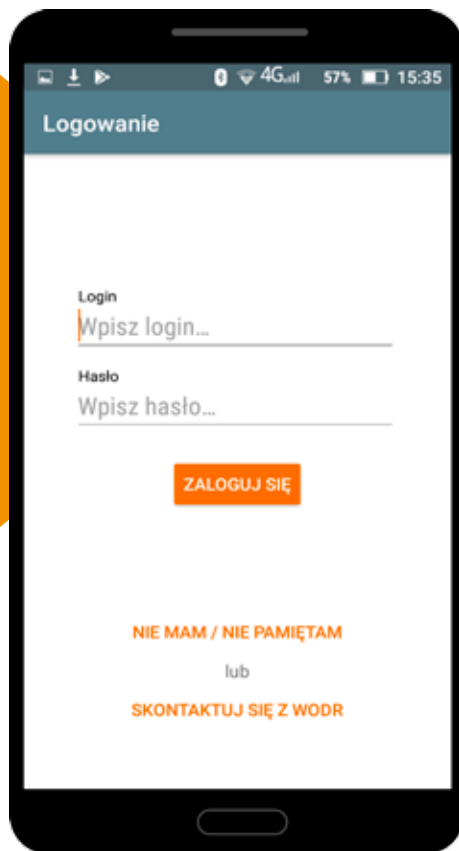
Aplikacja EPSU Mobilne została przygotowana na urządzenia (smartfony i tablety) z systemami Android od wersji 4.2 oraz iOS od wersji 9.0. Aplikacja jest dostępna w sklepach Google Play i App Store, skąd można ją pobierać bezpłatnie szukając „EPSU Mobilne” lub „WODR” lub „Wielkopolski Ośrodek Doradztwa Rolniczego”.

Po pobraniu instalujemy aplikację. W trakcie pierwszego uruchomienia aplikacja prosi o logowanie. Wpisujemy login i hasło takie same jak przy logowaniu do EPSU przez stronę www i klikamy ZALOGUJ SIĘ.

Jeśli nie mamy konta w EPSU albo nie pamiętamy loginu lub hasła, to możemy:

- a) wybrać NIE MAM/NIE PAMIĘTAM i po podaniu loginu lub numeru telefonu lub adresu e-mail aplikacja sprawdzi, czy jesteśmy użytkownikiem EPSU, po czym jeśli weryfikacja będzie pozytywna, aplikacja prześle wiadomość z loginem i hasłem, a gdy będzie negatywna, to musimy założyć konto użytkownika wybierając REJESTRACJA,
- b) skontaktować się z doradcą Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu, który dotychczasowemu użytkownikowi EPSU poda login i hasło, a nowemu pomoże przejść przez proces rejestracji.

Po zalogowaniu do aplikacji możemy korzystać z modułów: Doradca, ePorada, Meteo, Powiadomienia i Moje konto.





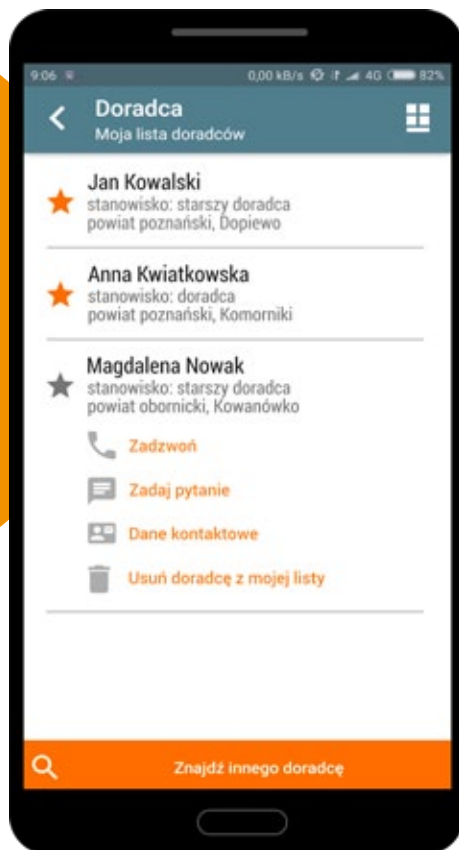
## JAK KORZYSTAĆ Z MODUŁU DORADCA?

Moduł Doradca ułatwia dostęp do doradców Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu.

Z dostępnej listy wszystkich doradców ośrodka wybieramy tych, których dane kontaktowe chcemy mieć zawsze pod ręką. W ten sposób tworzymy swoją listę doradców. Na liście możemy wyróżnić doradców, z którymi kontaktujemy się najczęściej, czyli oznaczyć doradców ulubionych. Wystarczy, że klikniemy na znajdującą się obok nazwiska gwiazdkę, która zmieni kolor na pomarańczowy. W ten sposób doradca stanie się ulubiony. Ulubieni doradcy są wyświetlani na początku naszej listy.

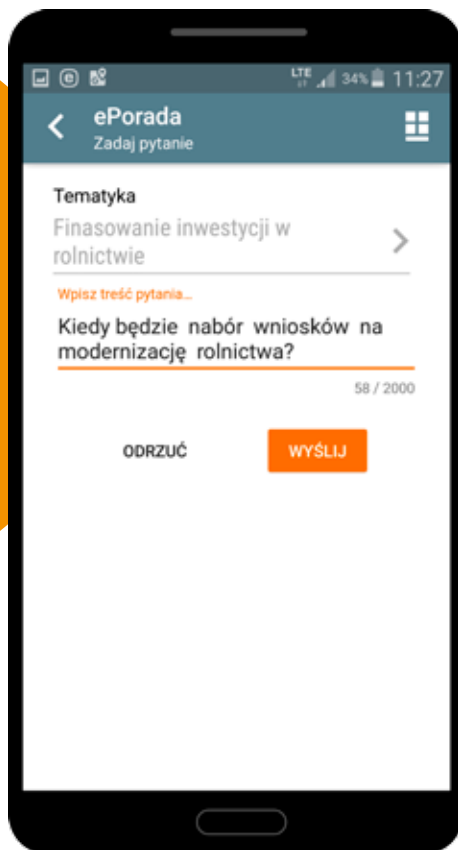
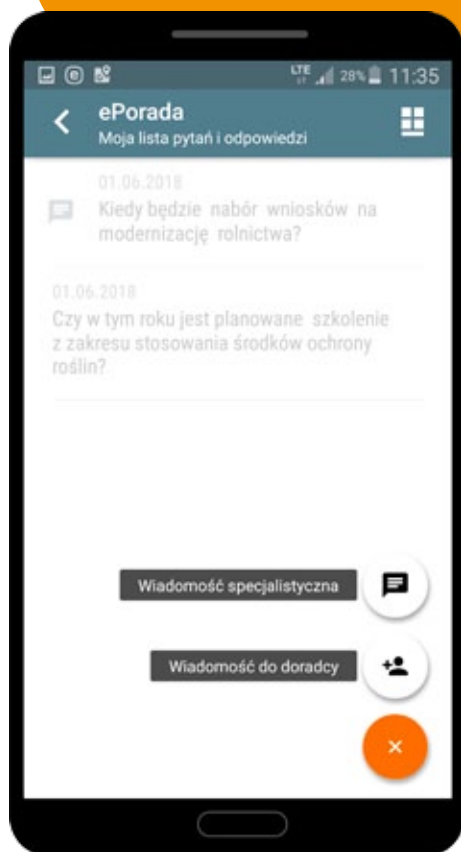
Utworzoną listą doradców możemy swobodnie zarządzać. W dowolnym momencie możemy usunąć doradcę z listy lub dodać innego doradcę.

Do doradcy możemy zadzwonić lub zadać mu pytanie. Aplikacja podaje również pełne dane kontaktowe, w tym godziny pracy doradcy. Wszystkie dane są stale aktualizowane. Jeżeli doradca w danym dniu jest nieobecny, aplikacja wskazuje jego zastępcę.





## JAK KORZYSTAĆ Z MODUŁU EPORADA?

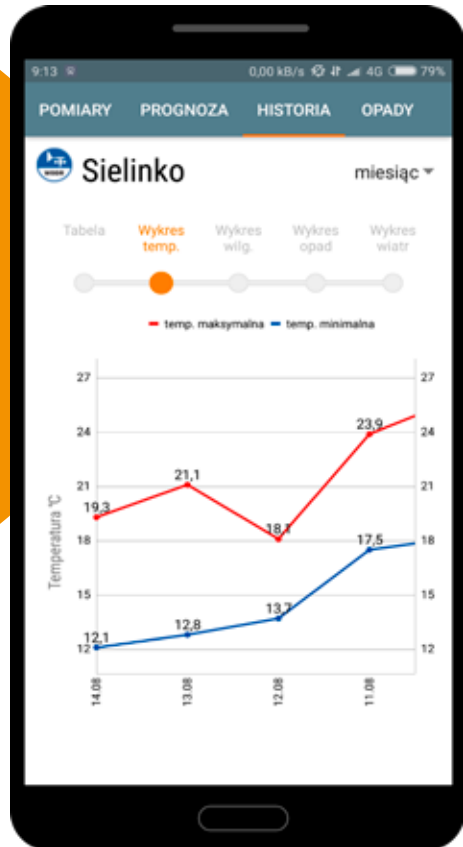
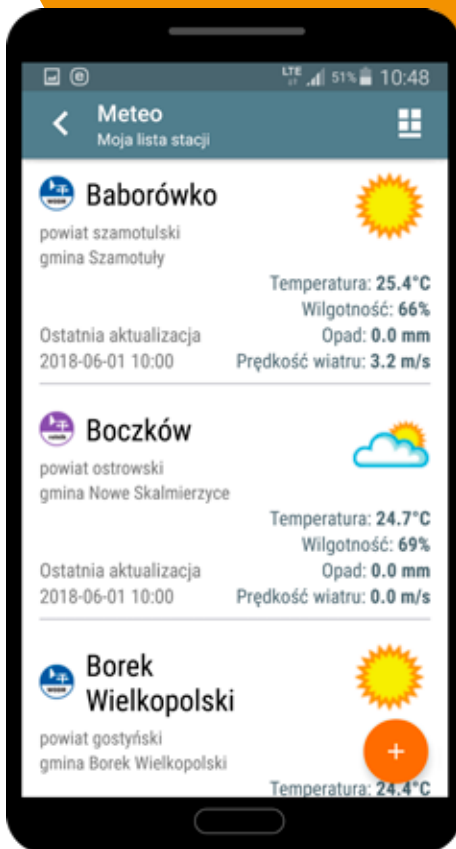


Za pośrednictwem modułu ePorada możemy zadawać pytania doradcom Wielkopolskiego Ośrodka Doradztwa Rolniczego w Poznaniu, przy czym możemy zadać pytanie doradcy, który znajduje się na naszej liście doradców (w module Doradca), lub wybierając tematykę pytania. W przypadku określenia tematyki, pytanie jest automatycznie przekierowywane do specjalisty z wybranej dziedziny. Aplikacja powiadomi nas, gdy doradca udzielił odpowiedzi.

Zadane przez użytkownika pytania i otrzymane odpowiedzi tworzą listę, którą podobnie jak w przypadku listy doradców możemy swobodnie zarządzać. Pytania, na które otrzymaliśmy odpowiedź, są oznaczone ikonką modułu. Pytania i odpowiedzi pozostają na liście tak długo, dopóki ich sami nie usuniemy.



## JAK KORZYSTAĆ Z MODUŁU METEO?

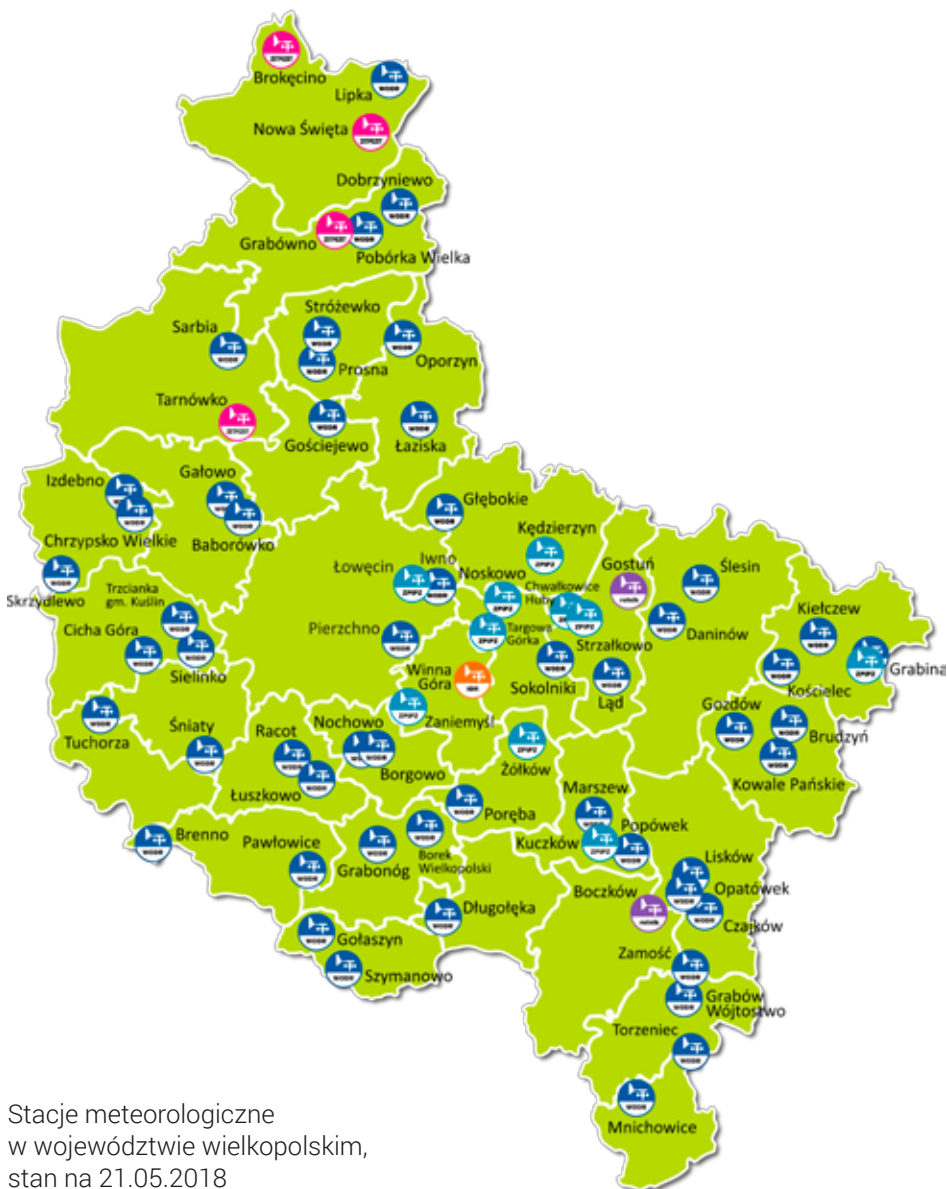


Moduł Meteo umożliwia dostęp do danych, które podają stacje meteorologiczne działające na terenie województwa wielkopolskiego. Na chwilę obecną jest to 71 stacji.

Podobnie jak w przypadku listy doradców, tworzymy swoją listę stacji, czyli wyszukujemy i dodajemy tylko te stacje, z których dane chcemy mieć zawsze pod ręką. Możemy dodać dowolną liczbę stacji. Stacje wyszukujemy w dwojaki sposób: korzystając z mapy lub wyszukując stację po nazwie miejscowości, w której

jest ona umieszczona. Jeśli korzystamy z mapy, to z pomocą przychodzi lokalizacja GPS, o ile mamy tę opcję włączoną. Dzięki niej szybko odnajdujemy stację położoną najbliżej miejsca, gdzie aktualnie jesteśmy.

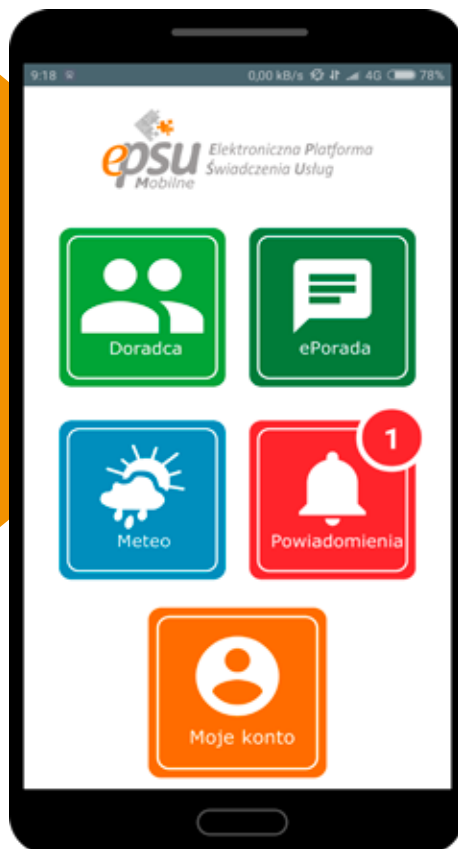
Stacje meteorologiczne co godzinę przekazują temperaturę, wilgotność powietrza, prędkość wiatru i opad. Dla każdej stacji aplikacja podaje również prognozę pogody, umożliwia dostęp do danych historycznych w formie tabel i wykresów (nawet 3 lata wstecz), a także we wskazanym przez nas okresie oblicza i podaje sumę opadów.



Stacje meteorologiczne w województwie wielkopolskim, stan na 21.05.2018



## JAK KORZYSTAĆ Z MODUŁU POWIADOMIENIA?



Moduł Powiadomienia, jak sama nazwa wskazuje, przekazuje ważne informacje i komunikaty. Na ekranie głównym przy ikonce modułu wyświetlana jest liczba nowych powiadomień.

Możemy otrzymywać ostrzeżenia pogodowe, informacje o nowych naborach wniosków dotyczących płatności, nowościach, konferencjach, szkoleniach itp. Moduł powiadomi również, że doradca udzielił odpowiedzi na zadane przez nas pytanie.

Powiadomienia pozostają na liście tak długo, dopóki ich sami nie usuniemy. Nieprzeczytane komunikaty są ciemniejsze i pogrubione.



**Wielkopolski Ośrodek  
Doradztwa Rolniczego w Poznaniu**

ul. Sieradzka 29, 60-163 Poznań  
tel. 618 685 272, 618 630 411  
faks 618 685 660  
e-mail: [wodr@wodr.poznan.pl](mailto:wodr@wodr.poznan.pl)

[www.wodr.poznan.pl](http://www.wodr.poznan.pl)



**Pytania i wsparcie techniczne:**

e-mail: [wsparcie@wodr.poznan.pl](mailto:wsparcie@wodr.poznan.pl)  
tel. 61 862 04 99

Aplikacja EPSU Mobilne  
powstała we współpracy  
z Poznańskim Centrum  
Superkomputerowo-Sieciowym  
[www.man.poznan.pl](http://www.man.poznan.pl)



Zachęcamy do odwiedzenia portalu internetowego <http://ksow.pl>  
i zarejestrowania się jako Partner KSOW.

