**ANKIETA[[1]](#footnote-1)**

**dotycząca wsparcia w uzyskiwaniu dotacji na działania rolno-środowiskowe**

adresowana do rolników, organizacji rolniczych i działających na obszarach wiejskich

*Wypełnienie ankiety zajmie tylko 3 minuty!*

Instytut Technologiczno-Przyrodniczy w Falentach planuje realizację projektu polegającego na zastosowaniu innowacyjnych rozwiązań i technologii rolnictwa precyzyjnego i monitoringu przyrodniczego. W związku z tym chcielibyśmy poznać Państwa potrzeby i oczekiwania z tym związane.

1. Czy wyraża Pan/Pani zainteresowanie **skorzystaniem z usługi** pozyskania informacji przestrzennej za pomocą innowacyjnej technologii monitoringu przestrzeni gospodarstwa (prosimy podkreślić odpowiedź i ewentualnie dopisać komentarz):

a) pozwalającej na określenie czy gospodarstwo kwalifikuje się do uzyskania dopłat na działania rolno-środowiskowe i ułatwiającej uzyskanie takich dopłat?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…......................................

b) ułatwiającej oszacowanie ilości chwastów lub szkodników w uprawach, jak i potrzeb w zakresie stosowania zabiegów agrotechnicznych?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…......................................

c) ułatwiającej oszacowanie zbiorowisk roślinnych przyrodniczo cennych w obrębie użytków i nieużytków rolnych?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…...........................

d) ułatwiającej oszacowanie rodzaju i rozległości szkód w uprawach (odzwierzęcych, i powstałych w wyniku susz i anomalii pogodowych) w celu uzyskiwania odszkodowania?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…...........................

e) ułatwiającej przeprowadzenie zabiegów agrotechnicznych?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…...........................

g) ułatwiającej pozyskanie wsparcia finansowego z tytułu walorów przyrodniczych gospodarstwa?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…...........................

f) ułatwiającej przeprowadzenie zabiegów przyrodniczo-ochronnych niezależnie od ewentualnej możliwości uzyskania wsparcia finansowego?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…...........................

2. Skorzystanie z usług pozyskania użytecznych informacji w powyższym zakresie oraz wykorzystanie nowoczesnych technologii i rozwiązań informacyjno-komunikacyjnych (smart) w rolnictwie uzależniam w szczególności od (można zaznaczyć do 3 odpowiedzi):

* funkcjonalności i zaawansowania technicznego usługi
* dostępności usługi i kompleksowości obsługi (stały serwis)
* wymiernych efektów usługi w postaci zwiększenia plonów lub spadku kosztów prowadzenia upraw
* zmniejszenie nakładów na środki ochrony roślin i nawozów dzięki zastosowaniu technologii rolnictwa precyzyjnego
* zwiększenia poziomu ochrony środowiska w produkcji rolnej i emisji zanieczyszczeń
* ceny usługi
* wszystkich powyższych łącznie

3. Czy chciałby Pan/Pani nieodpłatnie skorzystać z aplikacji elektronicznej (dostępnej na smartfon) ułatwiającej oszacowanie korzyści związanych ze skorzystania z usługi pozyskania i analizy danych z obszaru użytków i nieużytków rolniczych na potrzeby zrównoważonego rozwoju gospodarstwa?

* Tak
* Raczej tak
* Raczej nie
* Nie

…...........................

4. Czy Pan/Pani stosował już rozwiązanie smart w rolnictwie lub ochronie przyrody (jeśli tak to proszę opisać jakie to były rozwiązania)?

* Nie
* Tak ……………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………

1. Ankieta jest anonimowa i niezobowiązująca, a wpisane dane zostaną wykorzystane wyłącznie na potrzeby projektu naukowo badawczego Instytutu Przyrodniczo-Technologicznego w Falentach. [↑](#footnote-ref-1)