**Ankieta**

Szanowni Państwo w związku z realizacją projektu: „Powiatowe Plany Rozwoju Gospodarki Wodą jako działania w ramach aktywizacji Lokalnych Partnerstw Wodnych (LPW) na rzecz poprawy gospodarki wodnej na terenie województwa zachodniopomorskiego” zwracamy się z prośbą o wypełnienie ankiety. Pytania dotyczą ogólnej sytuacji związanej ze zjawiskami ekstremalnymi (powódź, susza), dostępnością wody, gospodarka wodną, działań retencyjnych w Państwa gminach.

**Państwa odpowiedzi pomogą ustalić najpilniejsze działania w gospodarowaniu wodami w regionie.**

Czas potrzebny na wypełnienie ankiety to około 8-10 minut. W niektórych pytaniach można udzielić więcej odpowiedzi niż jedna.

Państwa odpowiedzi pomogą nam zaplanować **najbardziej istotne** działania w ramach Powiatowych Planów Rozwoju Gospodarki Wodą

1. Proszę wpisać gminę………………………………………………………………………………………………
2. **Do której, z poniższych grup Państwo należą:**
3. Producenci rolni;
4. Mieszkaniec gminy;
5. Przedstawiciel samorządu (gmina, powiat);
6. Przedstawiciel organizacji pozarządowej (NGO);
7. Inne (jakie)…………………………..
8. **Czy w ostatnich 5-ciu latach zaobserwowali Państwo w swojej okolicy zjawisko suszy atmosferycznej? (okresy powyżej 20 dni bez opadów atmosferycznych):**
9. Nie;
10. Tak, raz;
11. Tak, 2-3 razy;
12. Tak, każdego roku;
13. Nie wiem;
14. **Czy w ostatnich 5-ciu latach stwierdzili Państwo w swoich uprawach straty wywołane suszą?**
15. Nie;
16. Tak, na obszarze do 10% powierzchni wybranej uprawy (proszę wpisać jakie j………………………………………………….)
17. Tak, na obszarze 10-30% powierzchni wybranej uprawy (proszę wpisać jakiej ………………………………………………….)
18. Tak, na obszarze 30-50% powierzchni wybranej uprawy (proszę wpisać jakiej ………………………………………………….)
19. Tak, na obszarze powyżej 50% powierzchni wybranej uprawy (proszę wpisać jakiej ………………………………………………….)
20. **Jak często w ostatnich 5-ciu latach zaobserwowali Państwo w swoich uprawach straty wywołane suszą?**
21. Nie stwierdzono strat;
22. 1 raz;
23. 2-3 razy;
24. Każdego roku;
25. **Jak często w ostatnich 5-ciu latach zaobserwowali Państwo w swoich uprawach straty wywołane podtopieniami?**
26. Nie stwierdzono strat;
27. 1 raz;
28. 2-3 razy;
29. Każdego roku;
30. **Czy w ciągu ostatnich 5-ciu lat stwierdzili Państwo całkowite wyschnięcie (lub bardzo małą ilość wody) rzeki lub kanału w swojej okolicy:**
31. Nie;
32. Tak, całkowite wyschnięcie;
33. Tak, bardzo małą ilość wody;
34. Nie wiem;
35. **Czy w ciągu ostatnich 5-ciu lat stwierdzili Państwo całkowite wyschnięcie (lub bardzo małą ilość wody) w studni w swojej okolicy:**
36. Nie;
37. Tak, całkowite wyschnięcie;
38. Tak, bardzo małą ilość wody;
39. Nie wiem;
40. **Czy w ciągu ostatnich 5-ciu lat wystąpił w Państwa gospodarstwie domowym brak wody pitnej (można wskazać więcej niż jedną odpowiedź)?**
41. Nie;
42. Tak, spowodowany brakiem wody w ujęciu;
43. Tak, spowodowany złą jakością wody w ujęciu;
44. Nie wiem;
45. **Jak oceniają Państwo stan urządzeń melioracyjnych w swojej okolicy (rowy, przepusty, dreny)?**
46. Bardzo zły (urządzenie częściowo uszkodzone, wymagające pilnej konserwacji - nie działa);
47. Zły (urządzenie wymagające pilnej konserwacji – działa częściowo);
48. Dostateczny (urządzenie działa, ale wymaga konserwacji);
49. Dobry (urządzenie działa i nie wymaga konserwacji)
50. Nie wiem;
51. **Jakie instytucje/organizacje wg Państwa zajmują się utrzymanie urządzeń melioracyjnych (rowy, przepusty, dreny) w Państwa okolicy (można wskazać więcej niż jedną odpowiedź)?**
52. Spółka wodna
53. Gmina
54. Wody Polskie
55. Zarządca dróg
56. Inne (jakie?)…………………………………………………………………………………………………………………………..
57. Nie wiem
58. **Czy w Państwa okolicy podejmowane są działania związane z poprawą jakości i ilości dostępnej wody?**
59. Tak (jakie)………………………………………………………………………………………………………………………………
60. Zdecydowanie Nie
61. Nie wiem
62. **Czy uważają Państwo, że Waszej okolicy konieczne jest wykonywanie działań nietechnicznych zwiększających retencję? Proszę wskazać niezbędne działania (można wskazać więcej niż jedną odpowiedź):**
63. nasadzenia drzew wzdłuż dróg i cieków;
64. zachowanie śródpolnych zadrzewień i oczek wodnych;
65. zwiększanie retencji glebowej-zdolności gleb uprawnych do gromadzenia i zatrzymywania wody przez np. wzrost zawartości próchnicy, wapnowanie;
66. zachowanie odpowiedniego układu użytków rolnych (gruntów ornych, łąk i pastwisk)
67. zalesianie gruntów najsłabszych
68. **Czy uważają Państwo, że Waszej okolicy konieczne jest wykonywanie działań technicznych zwiększających retencję? Proszę wskazać niezbędne działania (można wskazać więcej niż jedną odpowiedź):**
69. zatrzymywanie wody w rowach i systemach drenarskich;
70. odbudowa istniejących zastawek w celu regulacji odpływu wody;
71. budowa małych oczek wodnych;
72. piętrzenie wody w jeziorach;
73. działania spowalniające odpływ wody z rzek jak: renaturyzacja czyli przywracanie ich naturalnego biegu-meandrowania, działań spowalniających odpływ wody
74. **Kto Państwa zdaniem powinien realizować zadania związane ze zwiększeniem retencji? (można wskazać więcej niż jedną odpowiedź):**
75. Organy samorządowe (gmina, powiat);
76. Wody Polskie;
77. Rolnicy;
78. Spółki wodne;
79. Właściciele gruntów nierolnych;
80. Lasy Państwowe;
81. Inne (jakie)………………………………………………………………..
82. **Czy istnieje potrzeba zwiększenia wiedzy na temat działań retencyjnych, np. w trakcie szkoleń, warsztatów, podcastów, broszur?**
83. Tak;
84. Nie;
85. **Jaką formę przekazywania wiedzy w zakresie poprawy gospodarki wodnej i retencji Państwo preferują (można wskazać więcej niż jedną odpowiedź)**?
86. szkolenie stacjonarne;
87. szkolenie online;
88. warsztaty;
89. broszury informacyjne;
90. podcasty filmy instruktażowe.
91. **Jakie Państwa zdaniem są najistotniejsze problemy związane z wodą w Państwa okolicy? Proszę napisać (lub wskazać inne uwagi) ………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………………**
92. **Czy korzystali Państwo z programów wsparcia finansowego w zakresie nawadniania lub retencji?**
93. Nie
94. Tak (jakich……………………………………………………………………………………………………………………………………..)