

Typ działania nr 6: Promowanie i wdrażanie zabiegów agrotechnicznych zwiększających retencję glebową

Lp.	Nazwa działania	Obszar dorzecza	Region wodny	Powierzchnia objęta działaniem [km <sup>2</sup> ]	Podmiot odpowiedzialny za podjęcie działania	Szacunkowa ilość wody jaką dodatkowo można zretencjonować w profilu poprzez zwiększenie warstwy próchnicznej oraz dodatkowych zabiegów agromelioracyjnych [tys. m <sup>3</sup> ]
1	zwiększanie warstwy próchnicznej	Dunaju	Czarnej Orawy	122,24	Rolnicy	2 444,75
2	zwiększanie warstwy próchnicznej	Dunaju	Czałdeczki	8,91	Rolnicy	178,15
3	zwiększanie warstwy próchnicznej	Wisły	Małej Wisły	344,25	Rolnicy	6 885,04
4	zwiększanie warstwy próchnicznej	Wisły	Górnej-Zachodniej Wisły	1 606,07	Rolnicy	32 121,48
5	zwiększanie warstwy próchnicznej	Wisły	Górnej-Wschodniej Wisły	1 406,79	Rolnicy	28 135,79
6	zwiększanie warstwy próchnicznej	Wisły	Środkowej Wisły	4 955,77	Rolnicy	99 115,35
7	zwiększanie warstwy próchnicznej	Wisły	Bugu	3 865,72	Rolnicy	77 314,49
8	zwiększanie warstwy próchnicznej	Wisły	Narwi	771,21	Rolnicy	15 424,16
9	zwiększanie warstwy próchnicznej	Wisły	Dolnej Wisły	1 449,53	Rolnicy	28 990,59
10	zwiększanie warstwy próchnicznej	Świeżej	Świeżej	0,00	Rolnicy	0,00
11	zwiększanie warstwy próchnicznej	Banówki	Banówki	0,00	Rolnicy	0,00
12	zwiększanie warstwy próchnicznej	Łaby	Mełuje	33,57	Rolnicy	671,35
13	zwiększanie warstwy próchnicznej	Łaby	Orlicy	0,00	Rolnicy	0,00
14	zwiększanie warstwy próchnicznej	Łaby	Łaby i Ostojnicy	0,00	Rolnicy	0,00
15	zwiększanie warstwy próchnicznej	Odry	Górnej Odry	1 263,41	Rolnicy	25 268,18
16	zwiększanie warstwy próchnicznej	Odry	Środkowej Odry	4 673,64	Rolnicy	93 472,82
17	zwiększanie warstwy próchnicznej	Odry	Warty	5 892,36	Rolnicy	117 847,20
18	zwiększanie warstwy próchnicznej	Odry	Noteci	2 043,26	Rolnicy	40 865,27
19	zwiększanie warstwy próchnicznej	Odry	Dolnej Odry i Przymorza Zachodniego	1 390,92	Rolnicy	27 818,45
20	zwiększanie warstwy próchnicznej	Pregoły	Łyny i Węgorapy	153,39	Rolnicy	3 067,73
21	zwiększanie warstwy próchnicznej	Niemna	Niemna	0,00	Rolnicy	0,00
22	zwiększanie warstwy próchnicznej	Dniestru	Dniestru	85,12	Rolnicy	1 702,45