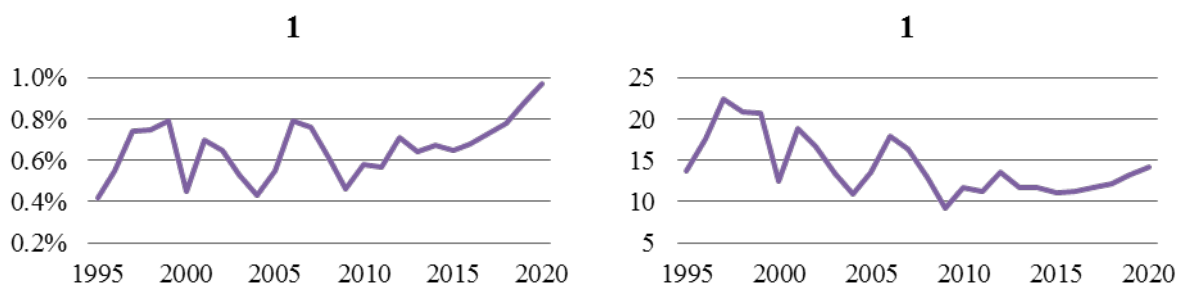


Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## Prognoza liczby pracujących w rolnictwie w przekroju grup zawodów

**Rysunek 1. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy (1)**

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	0,42	0,55	0,74	0,75	0,79	0,45	0,70	0,65	0,53	0,43	0,55	0,79	0,76
tys.	13,7	17,5	22,5	20,9	20,8	12,5	18,8	16,7	13,5	10,9	13,6	17,9	16,4
	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	0,61	0,46	0,58	0,57	0,71	0,64	0,67	0,65	0,68	0,73	0,78	0,88	0,97
tys.	13,0	9,3	11,8	11,2	13,5	11,6	11,6	11,0	11,2	11,7	12,1	13,3	14,1



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Udział pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 1: Przedstawiciele władz publicznych, wyżsi urzędnicy i kierownicy w ogóle pracujących w tym sektorze podlegał w latach 1995-2011 znacznym wahaniom. Ostatecznie wzrósł z poziomu 0,42% w roku 1995 do 0,57% w roku 2011. Zgodnie z prognozą na lata 2012-2020 udział ten wzrośnie do wartości 0,97%.

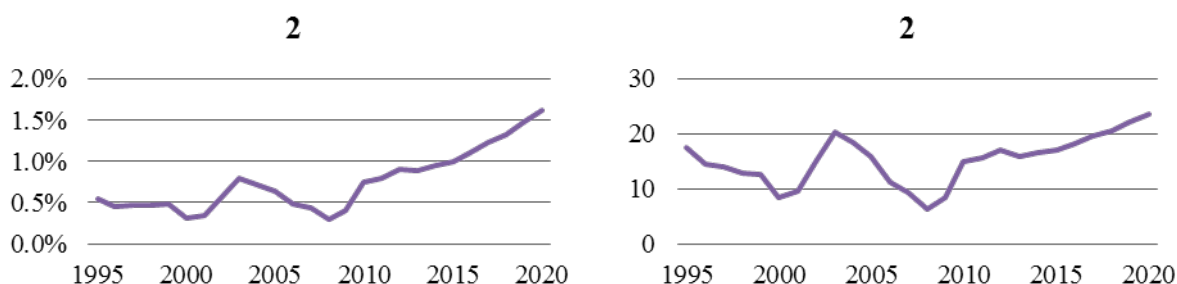
Liczba pracujących w rolnictwie w analizowanej grupie wielkiej zmniejszyła się na przestrzeni lat 1995-2011 o 2,6 tys. osób (z 13,7 tys. osób do 11,2 tys. osób). W horyzoncie prognozy 2012-2020 początkowo przewidywany jest spadek tej liczby z 13,5 tys. osób w roku 2012 do 11 tys. osób w roku 2015, a następnie wzrost do 14,1 tys. osób w roku 2020. Wzrost ten wynika głównie ze wzrostu liczby pracujących, jaki, zgodnie z prognozą, zakładany jest w średniej grupie 131: Kierownicy produkcji w rolnictwie, leśnictwie i rybołówstwie.

Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

## Rysunek 2. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Specjaliści (2)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	0,54	0,45	0,46	0,46	0,48	0,31	0,35	0,58	0,80	0,72	0,64	0,49	0,44
tys.	17,4	14,4	13,9	12,9	12,7	8,4	9,5	14,8	20,3	18,4	15,8	11,2	9,4

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	0,30	0,41	0,74	0,80	<b>0,90</b>	<b>0,88</b>	<b>0,95</b>	<b>1,00</b>	<b>1,10</b>	<b>1,23</b>	<b>1,33</b>	<b>1,48</b>	<b>1,61</b>
tys.	6,3	8,4	15,0	15,5	<b>17,1</b>	<b>15,9</b>	<b>16,6</b>	<b>17,0</b>	<b>18,1</b>	<b>19,6</b>	<b>20,6</b>	<b>22,2</b>	<b>23,5</b>



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Na przestrzeni lat 1995-2011 udział pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 2: Specjaliści zwiększył się o 0,26 p. proc. (z 0,54% do 0,8%). Zgodnie z prognozą, w latach 2012-2020 udział ten wzrośnie o 0,71 p. proc. do poziomu 1,61% w roku 2020.

Liczba pracujących w rolnictwie w analizowanej wielkiej grupie zawodowej zmniejszyła się w latach 1995-2011 o 1,9 tys. osób. Na przestrzeni lat 2012-2020 prognozowany jest wzrost liczby specjalistów pracujących w rolnictwie z 17,1 tys. osób do 23,5 tys. osób (wzrost o 6,4 tys. osób). Wzrost ten zdeterminowany jest w głównej mierze wzrostem liczby pracujących przewidywanym w średniej grupie zawodowej 213: Specjaliści nauk biologicznych i pokrewni (o 5,3 tys. osób).

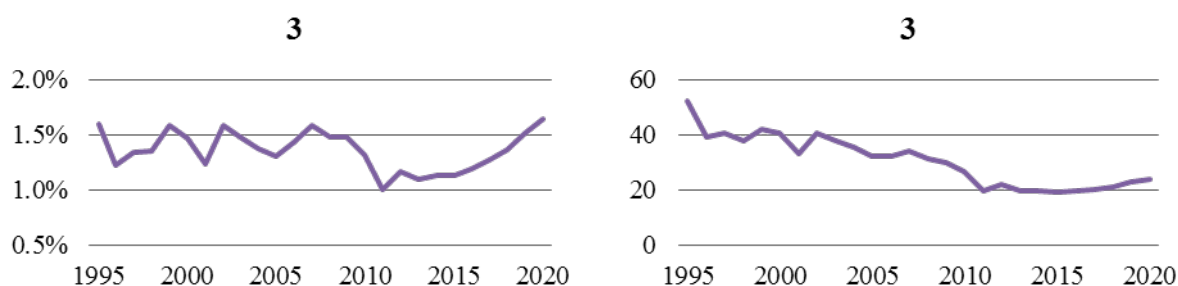
Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

### Rysunek 3. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Technicy i inny średni personel (3)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	1,60	1,22	1,34	1,35	1,59	1,47	1,23	1,59	1,48	1,38	1,30	1,43	1,58
tys.	52,0	39,3	40,6	37,8	41,9	40,5	33,0	40,6	37,6	35,3	32,2	32,3	34,1

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	1,48	1,48	1,32	1,00	1,16	1,09	1,13	1,13	1,19	1,27	1,36	1,51	1,64
tys.	31,3	30,0	26,5	19,6	22,1	19,7	19,8	19,2	19,6	20,3	21,1	22,7	24,0



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Udział pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 3: Technicy i inny średni personel w ogóle pracujących w rolnictwie uległ spadkowi z 1,6% w roku 1995 do 1% w roku 2011. W horyzoncie prognozy 2012-2020 zakłada się wzrost udziału pracujących w 3. wielkiej grupie zawodowej w tym sektorze o 0,48 p. proc. do poziomu 1,64%.

Na przestrzeni lat 1995-2011 liczba pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 3. zmniejszyła się o 32,5 tys. osób (z 52 tys. osób w roku 1995 do 19,6 tys. osób w roku 2011). Zgodnie z prognozą, w latach 2012-2020 przewidywane jest wystąpienie tendencji wzrostowej, skutkującej zwiększeniem liczby pracujących do poziomu 24 tys. osób w roku 2020 (wzrost o 1,9 tys. osób w stosunku do stanu z roku 2012). Prognozowany wzrost stanowi w głównej mierze rezultat zwiększenia zatrudnienia, prognozowanego w średniej grupie 331: Średni personel do spraw finansowych (wzrost o blisko 2,3 tys. osób). Wpływ wzrostu zatrudnienia, jaki będzie miał miejsce w powyższej grupie średniej, na zmiany liczby pracujących w 3. wielkiej grupie zawodowej zostanie w pewnym stopniu zniwelowany przez spadek zatrudnienia w grupie 314: Technicy nauk biologicznych, rolniczych i technologii żywności (spadek o blisko 0,9 tys. osób).

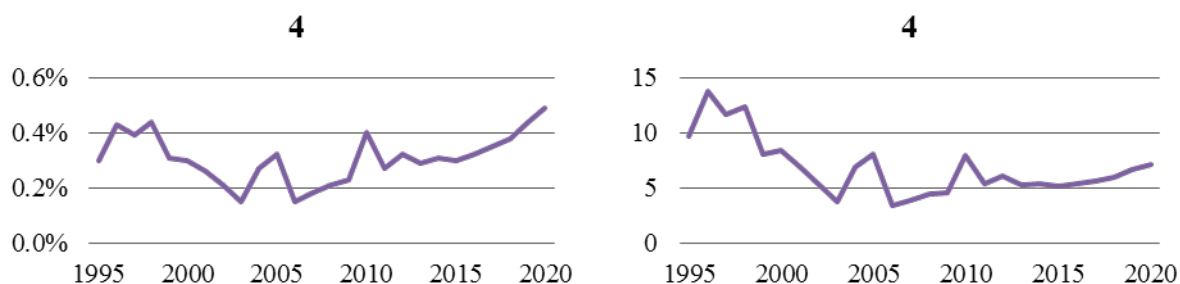
Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

#### Rysunek 4. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Pracownicy biurowi (4)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	0,30	0,43	0,39	0,44	0,31	0,30	0,26	0,21	0,15	0,27	0,32	0,15	0,18
tys.	9,7	13,8	11,7	12,3	8,0	8,3	6,9	5,4	3,8	6,9	8,0	3,4	3,9

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	0,21	0,23	0,40	0,27	0,32	0,29	0,31	0,30	0,32	0,35	0,38	0,44	0,49
tys.	4,5	4,6	8,0	5,3	6,1	5,3	5,3	5,1	5,3	5,6	5,9	6,6	7,1



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Udział pracujących w rolnictwie<sup>1</sup> w wielkiej grupie zawodowej 4: Pracownicy biurowi w ogóle pracujących w tym sektorze uległ zmniejszeniu w latach 1995-2011 z poziomu 0,3% do 0,27% (spadek o 0,03 p. proc.). Zgodnie z prognozą na lata 2012-2020, udział ten wzrośnie do poziomu 0,49% (wzrost o 0,17 p. proc. w stosunku do stanu z roku 2012).

Liczba pracujących w rolnictwie w analizowanej grupie wielkiej zmniejszyła się na przestrzeni lat 1995-2011 o 4,4 tys. osób (z 9,7 tys. osób do 5,3 tys. osób). W horyzoncie prognozy 2012-2020 przewidywany jest natomiast nieznaczny wzrost tej liczby z 6,1 tys. osób w roku 2012 do 7,1 tys. osób w roku 2020. Wzrost ten wynika głównie ze wzrostu liczby pracujących, jaki zgodnie z prognozą nastąpi w średniej grupie 432: Pracownicy do spraw ewidencji materiałowej i transportu (wzrost rządu 700 osób na przestrzeni lat 2012-2020).

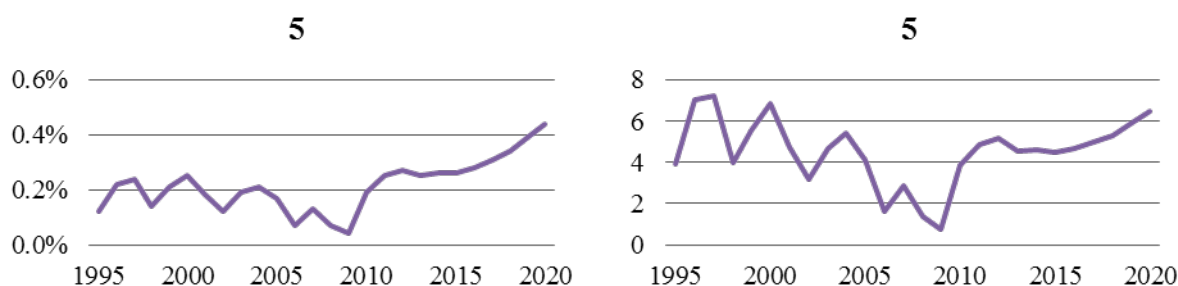
<sup>1</sup> Niskie wartości zmiennej prezentowane jedynie ze względu na bilansowanie wyników.

Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

### Rysunek 5. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Pracownicy usług osobistych i sprzedawcy (5)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	0,12	0,22	0,24	0,14	0,21	0,25	0,18	0,12	0,19	0,21	0,17	0,07	0,13
tys.	3,9	7,0	7,2	4,0	5,5	6,9	4,7	3,2	4,7	5,4	4,1	1,6	2,9

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	0,07	0,04	0,19	0,25	0,27	0,25	0,26	0,26	0,28	0,31	0,34	0,39	0,44
tys.	1,4	0,7	3,8	4,8	5,2	4,5	4,6	4,5	4,7	5,0	5,3	5,9	6,5



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Na przestrzeni lat 1995-2011 udział pracowników usług osobistych i sprzedaży w rolnictwie<sup>2</sup> zwiększył się o 0,13 p. proc. (z 0,12% do 0,25%). Zgodnie z prognozą, w latach 2012-2020 udział ten wzrośnie z 0,27% do poziomu 0,44% w roku 2020.

Liczba pracujących w rolnictwie w analizowanej wielkiej grupie zawodowej zwiększyła się w latach 1995-2011 o 0,9 tys. osób. Na przestrzeni lat 2012-2020 prognozowany jest dalszy, umiarkowany wzrost liczby pracowników usług osobistych i sprzedaży pracujących w rolnictwie z 5,2 tys. osób do 6,5 tys. osób (o 1,3 tys. osób). Wzrost ten zdeterminowany jest w głównej mierze zwiększeniem zatrudnienia przewidywanym w średniej grupie zawodowej 541: Pracownicy usług ochrony (wzrost o ponad 0,9 tys. osób).

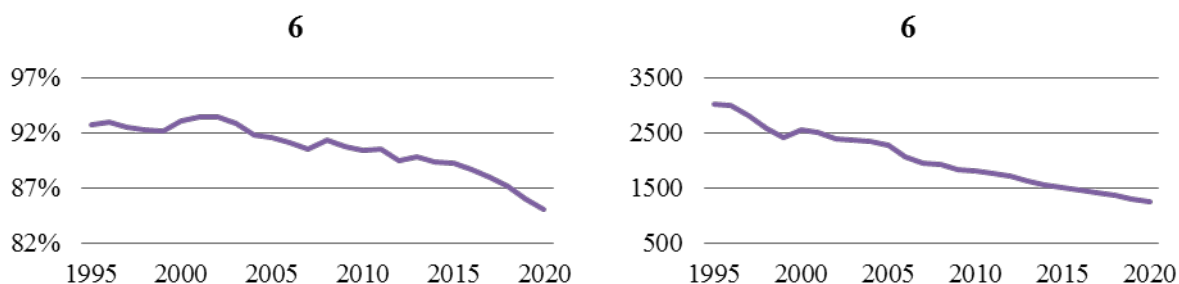
<sup>2</sup> Niskie wartości zmiennej prezentowane jedynie ze względu na bilansowanie wyników.

Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

### Rysunek 6. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Rolnicy, ogrodnicy, leśnicy i rybacy (6)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	92,79	92,91	92,45	92,28	92,11	93,14	93,39	93,41	92,89	91,76	91,51	91,09	90,48
tys.	3012,5	2985,9	2813,1	2577,2	2420,2	2562,5	2505,0	2388,3	2355,3	2342,6	2262,0	2062,8	1946,9

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	91,38	90,73	90,35	90,55	89,52	89,82	89,38	89,20	88,63	87,92	87,19	86,02	84,98
tys.	1930,5	1835,4	1816,5	1768,1	1707,2	1622,3	1560,0	1509,6	1455,2	1402,3	1352,1	1295,2	1241,8



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Udział rolników, ogrodników, leśników i rybaków pracujących w rolnictwie uległ spadkowi z 92,79% w roku 1995 do 90,55% w roku 2011. W horyzoncie prognozy 2012-2020 zakłada się dalszy spadek udziału pracujących w 6. wielkiej grupie zawodowej w tym sektorze o 4,54 p. proc. do poziomu 84,98% w roku 2020.

Na przestrzeni lat 1995-2011 liczba pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 6. zmniejszyła się o 1244,5 tys. osób (z 3012,5 tys. osób w roku 1995 do 1768,1 tys. osób w roku 2011). Zgodnie z prognozą, w latach 2012-2020 przewidywany jest dalszy spadek liczby pracujących do poziomu 1241,8 tys. osób w roku 2020 (o 465,4 tys. osób w stosunku do stanu z roku 2012), co stanowi w głównej mierze rezultat spadku liczby pracujących, jaki prognozowany jest w średniej grupie 613: Rolnicy produkcji roślinnej i zwierzęcej (spadek o blisko 331 tys. osób).

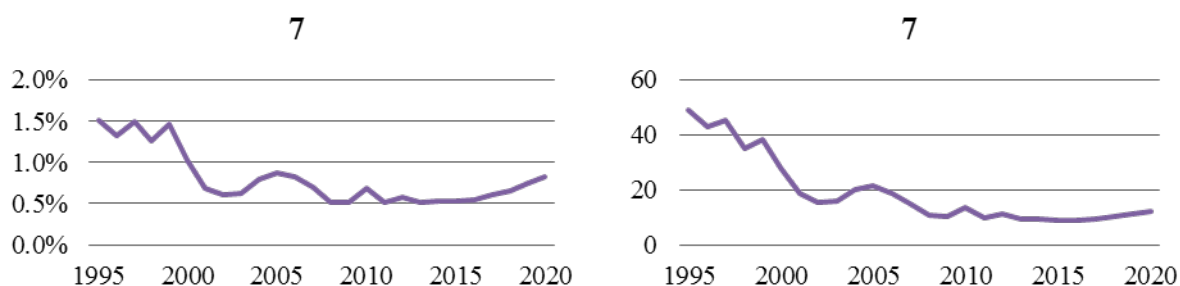
Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

### Rysunek 7. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy (7)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	1,51	1,33	1,49	1,26	1,46	1,02	0,69	0,61	0,63	0,79	0,87	0,82	0,70
tys.	49,1	42,8	45,2	35,2	38,3	28,0	18,5	15,5	15,9	20,2	21,6	18,6	15,0

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	0,51	0,52	0,68	0,51	0,58	0,51	0,53	0,53	0,55	0,60	0,65	0,74	0,83
tys.	10,8	10,4	13,6	10,0	11,0	9,3	9,3	8,9	9,1	9,6	10,1	11,2	12,1



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Udział pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 7: Robotnicy przemysłowi i rzemieślnicy w ogóle pracujących w rolnictwie<sup>3</sup> uległ w latach 1995-2011 zmniejszeniu z poziomu 1,51% do 0,51% (spadek o 1 p. proc.). Zgodnie z prognozą na lata 2012-2020, udział ten będzie podlegać nieznacznej tendencji wzrostowej i w roku 2020 osiągnie wartość 0,83% wobec 0,58% w roku 2012.

Liczba pracujących w rolnictwie w analizowanej grupie wielkiej zmniejszyła się na przestrzeni lat 1995-2011 o 39,2 tys. osób (z 49,1 tys. osób do 10 tys. osób). W horyzoncie prognozy początkowo (lata 2012-2015) przewidywane jest utrzymanie się dotychczasowej tendencji, charakteryzującej się jednak znacznie wolniejszym tempem spadku. Liczba robotników przemysłowych i rzemieślników zmniejszy się w tym okresie o 2,1 tys. osób (do poziomu 8,9 tys. osób), po czym wzrośnie do 12,1 tys. osób w roku 2020. Wzrost zatrudnienia obserwowany w latach 2012-2020 w analizowanej grupie wielkiej wynika głównie ze wzrostu liczby pracujących, jaki prognozuje się w grupach średnich 723: Mechanicy maszyn i urządzeń (wzrost o blisko 500 osób) oraz 752: Robotnicy obróbki drewna, stolarze meblowi i pokrewni (wzrost o około 450 osób).

<sup>3</sup> Niskie wartości zmiennej prezentowane jedynie ze względu na bilansowanie wyników.

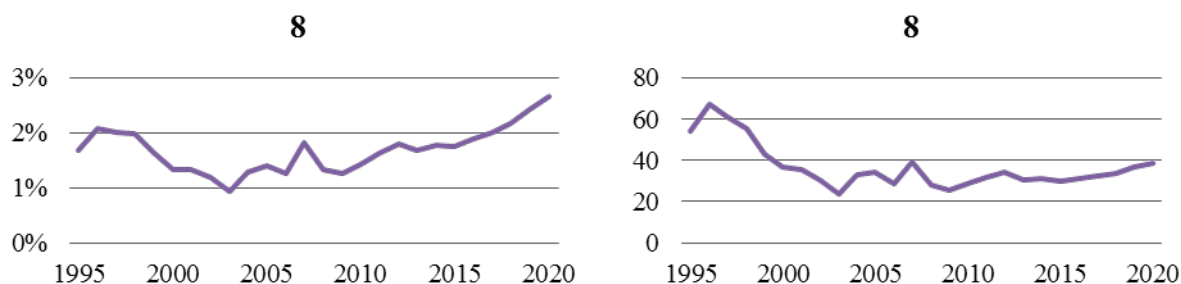


Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

### Rysunek 8. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Operatorzy i monterzy maszyn i urządzeń (8)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	1,67	2,08	2,01	1,98	1,64	1,34	1,32	1,19	0,93	1,28	1,39	1,27	1,83
tys.	54,3	66,9	61,3	55,2	43,2	36,7	35,4	30,3	23,5	32,8	34,3	28,8	39,3

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	1,32	1,26	1,43	1,64	1,80	1,68	1,77	1,76	1,88	2,01	2,16	2,43	2,66
tys.	28,0	25,4	28,7	32,0	34,4	30,3	30,9	29,9	30,9	32,1	33,4	36,6	38,8



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Na przestrzeni lat 1995-2011 udział operatorów i monterów maszyn i urządzeń w rolnictwie zmniejszył się o zaledwie 0,03 p. proc. (z 1,67% do 1,64%). Zgodnie z prognozą, w latach 2012-2020 udział ten wzrośnie i w roku 2020 wyniesie 2,66% (wzrost o 0,86 p. proc. w stosunku do roku 2012).

Liczba pracujących w rolnictwie w analizowanej wielkiej grupie zawodowej zmniejszyła się w latach 1995-2011 o 22,3 tys. osób. Na przestrzeni lat 2012-2020 prognozowany jest jednak nieznaczny wzrost liczby operatorów i monterów maszyn i urządzeń pracujących w rolnictwie z 34,4 tys. osób do 38,8 tys. osób (o 4,4 tys. osób). Wzrost ten zdeterminowany jest głównie zwiększeniem zatrudnienia, jakie przewidywane jest w średniej grupie zawodowej 834: Operatorzy pojazdów wolnobieżnych i pokrewni.

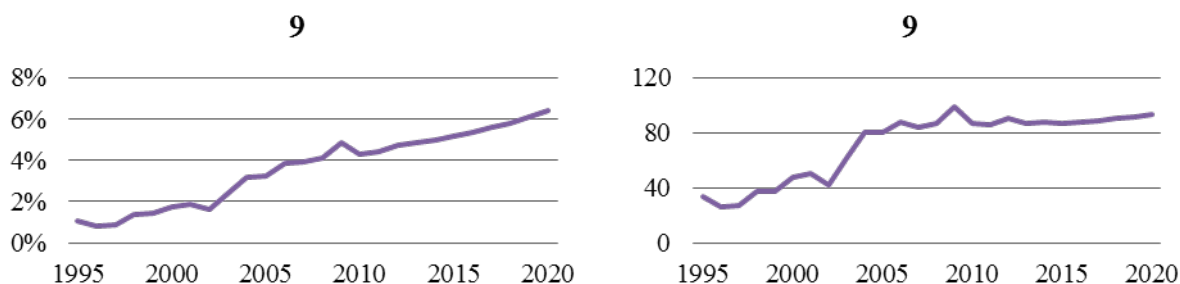


Zadanie 2 Opracowanie zintegrowanego systemu prognostyczno-informacyjnego umożliwiającego prognozowanie zatrudnienia w projekcie „Analiza procesów zachodzących na polskim rynku pracy i w obszarze integracji społecznej w kontekście prowadzonej polityki gospodarczej”, realizowanym przez Centrum Rozwoju Zasobów Ludzkich w partnerstwie z Instytutem Pracy i Spraw Socjalnych. Projekt współfinansowany ze środków Unii Europejskiej w ramach Europejskiego Funduszu Społecznego

### Rysunek 9. Udział (w %) i liczba (w tys. osób) pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej: Pracownicy przy pracach prostych (9)

	1995	1996	1997	1998	1999	2000	2001	2002	2003	2004	2005	2006	2007
%	1,03	0,81	0,89	1,34	1,41	1,72	1,88	1,64	2,41	3,15	3,24	3,88	3,90
tys.	33,6	26,0	27,2	37,3	37,0	47,2	50,3	41,9	61,2	80,3	80,2	87,9	84,0

	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	2018	2019	2020
%	4,11	4,88	4,32	4,41	4,75	4,83	5,00	5,15	5,35	5,57	5,81	6,10	6,38
tys.	86,8	98,7	86,8	86,0	90,5	87,3	87,3	87,2	87,8	88,9	90,1	91,8	93,3



Źródło: opracowanie własne (1995-2011 – wartości historyczne, 2012-2020 – prognoza).

Udział pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 9: Pracownicy przy pracach prostych zwiększył się z 1,03% w roku 1995 do 4,41% w roku 2011. W horyzoncie prognozy 2012-2020 zakłada się dalszy wzrost udziału pracowników przy pracach prostych w tym sektorze o 1,63 p. proc. (wzrost do poziomu 6,38% w roku 2020).

Na przestrzeni lat 1995-2011 liczba pracujących w rolnictwie w wielkiej grupie zawodowej 9. wzrosła o 52,4 tys. osób (z 33,6 tys. osób w roku 1995 do 86 tys. osób w roku 2011). Zgodnie z prognozą, w latach 2012-2020 dotychczasowa tendencja wzrostowa utrzyma się, jednak tempo wzrostu będzie znacznie niższe. Liczba pracujących w analizowanej grupie wielkiej w rolnictwie zwiększy się do poziomu 93,3 tys. osób w roku 2020 (wzrost o 2,7 tys. osób w stosunku do stanu z roku 2012), co w głównej mierze stanowi rezultat wzrostu liczby pracujących, jaki prognozowany jest w średniej grupie zawodowej 921: Robotnicy pomocniczy w rolnictwie, leśnictwie i rybołówstwie.