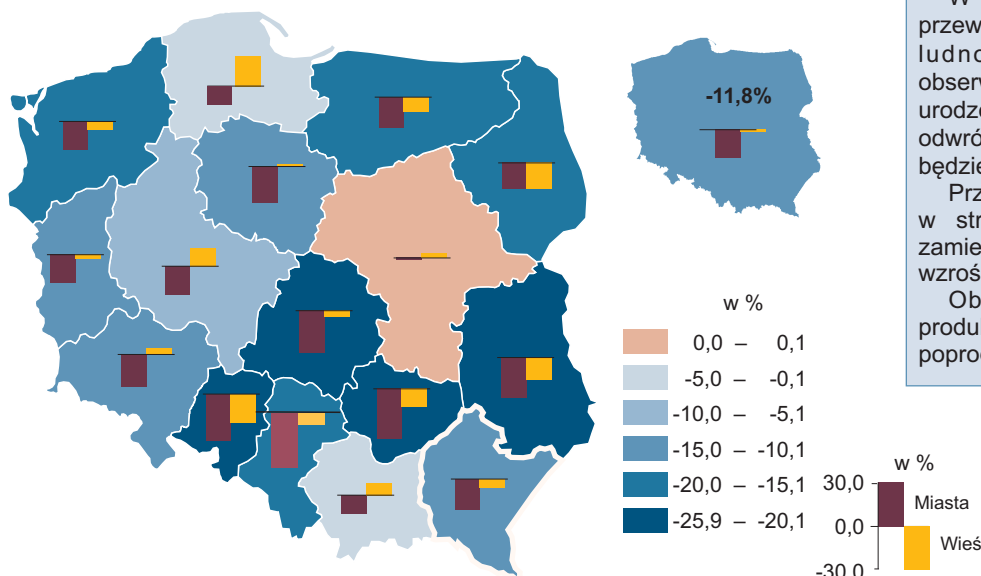


PROGNOZA DEMOGRAFICZNA NA LATA 2014-2050 DLA WOJEWÓDZTWA PODKARPACKIEGO

Niniejsza informacja została opracowana na podstawie prognozy **ludności na lata 2014-2050** dla województw (w podziale na część miejską i wiejską), opublikowanej przez Główny Urząd Statystyczny. Prognoza została sporządzona na podstawie stanów ludności według płci i wieku w dniu 31 grudnia 2013 r., w podziale administracyjnym obowiązującym w dniu 1 stycznia 2014 r. Przedstawione dane dotyczące 2013 r. są danymi rzeczywistymi.

STAN I STRUKTURA LUDNOŚCI

ZMIANA LICZBY LUDNOŚCI W 2050 R. W STOSUNKU DO 2013 R.



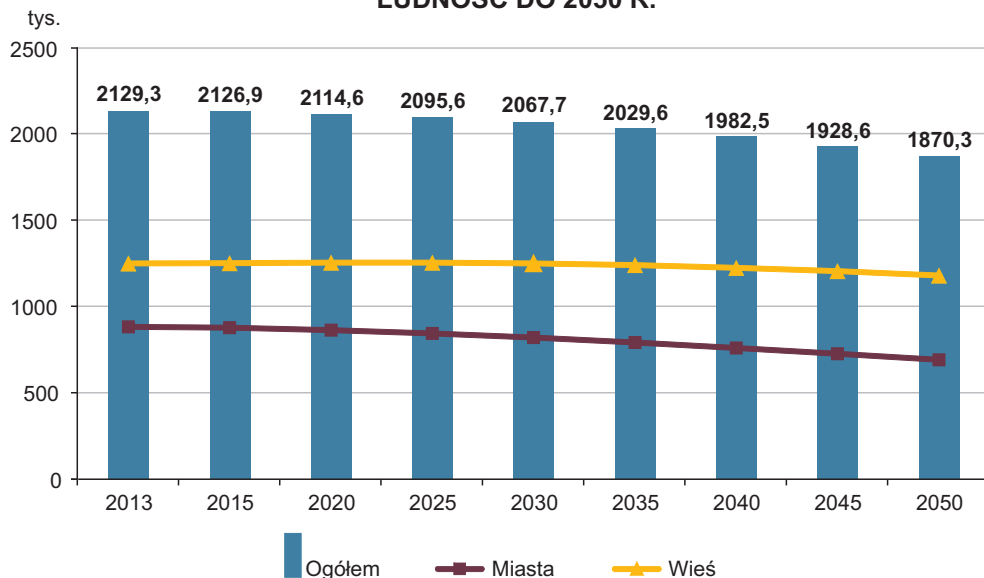
W województwie podkarpackim przewiduje się systematyczny spadek liczby ludności. W początkowych latach obserwowana będzie niewielka nadwyżka urodzeń nad zgonami. Od 2017 r. - w wyniku odwrócenia tendencji - przyrost naturalny będzie ujemny.

Przewiduje się, że nastąpią zmiany w strukturze ludności według miejsca zamieszkania. Udział ludności wiejskiej wzrośnie, zmaleje udział ludności miejskiej.

Obniży się liczba osób w wieku produkcyjnym, wzrośnie natomiast w wieku poprodukcyjnym.

WYSZCZEGÓLNIENIE	2013	2035	2050
Liczba ludności (stan w dniu 31 XII)	2129,3 tys.	2029,6 tys. spadek o 99,7 tys. osób w stosunku do 2013 r.	1870,3 tys. spadek o 259,0 tys. osób w stosunku do 2013 r.
Udział ludności województwa w ogólnej liczbie ludności kraju	5,5%	5,6%	5,5%
Ludność według miejsca zamieszkania			
Przyrost naturalny na 1000 ludności	0,8	-3,6	-5,8
Odsetek osób w wieku 65 lat i więcej	14,0%	24,4%	33,5%
Przeciętne trwanie życia (lata)	82 (kobiety), 75 (mężczyźni)	86 (kobiety), 80 (mężczyźni)	88 (kobiety), 83 (mężczyźni)

LUDNOŚĆ DO 2050 R.



Prognozuje się, że liczba ludności miast w województwie podkarpackim w 2050 r. będzie o 21,6% mniejsza niż w 2013 r. Na terenach wiejskich do 2025 r. przewiduje się niewielki wzrost liczby ludności (o 0,4%); od 2030 r. obserwowany będzie jej stopniowy spadek. W rezultacie w 2050 r. wyniesie ona 1179,1 tys. osób i będzie o 5,5% niższa niż w 2013 r.

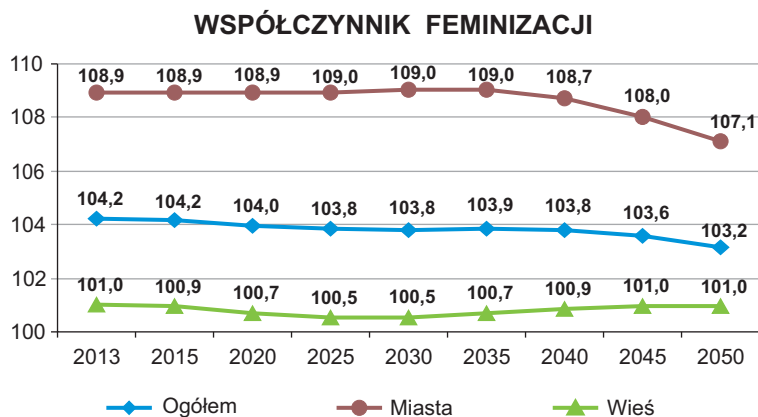
Współczynnik urbanizacji w województwie obniży się z 41,3% w 2014 r. do 37,0% w 2050 r.

Według prognozy w latach 2013-2050 w miastach województwa podkarpackiego najbardziej zmniejszy się liczba osób w wieku 25-29 lat i 30-34 lata – odpowiednio o 58,9% i 57,9%, a na wsi w wieku 20-24 lata – o 46,4% oraz w wieku 25-29 lat – o 42,7%. Największy wzrost liczby ludności zarówno w miastach, jak i na wsi wystąpi wśród osób w wieku 85 lat i więcej (odpowiednio ponad czterokrotny i trzykrotny).

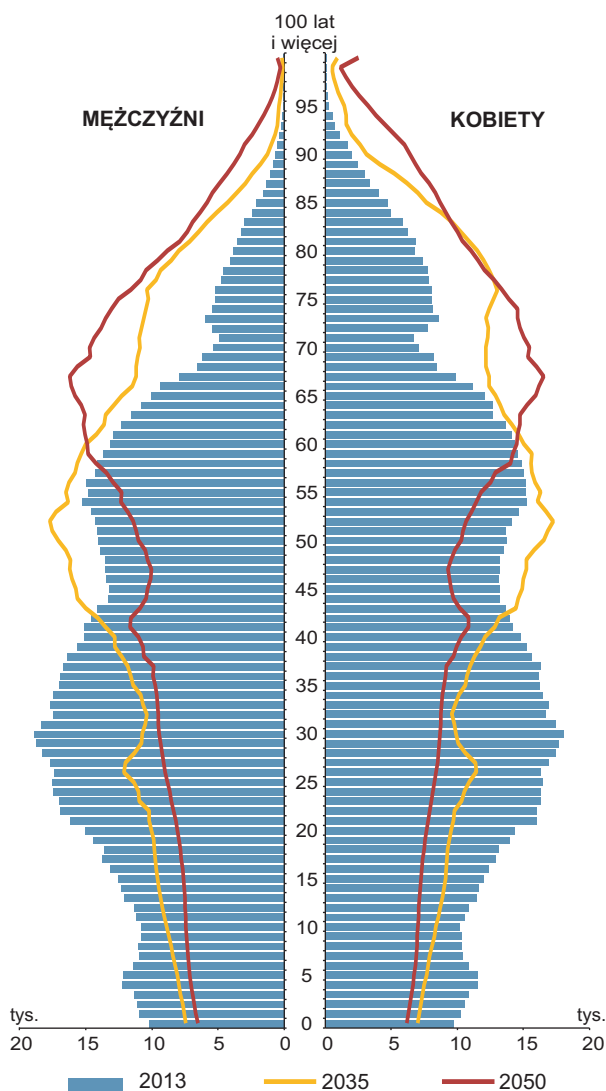
LUDNOŚĆ WEDŁUG MIEJSCA ZAMIESZKANIA I PŁCI

Wyszczególnienie	Miasta			Wieś		
	2013	2035	2050	2013	2035	2050
	w tysiącach					
Ogółem	881,3	790,8	691,3	1248,0	1238,8	1179,1
Mężczyźni	421,8	378,3	333,8	620,8	617,3	586,7
Kobiety	459,5	412,4	357,5	627,2	621,5	592,4

LUDNOŚĆ WEDŁUG PŁCI I WIEKU



Tak jak w całym kraju, wiek środkowy (mediana wieku) ludności prognozowanej dla województwa podkarpackiego zarówno wśród kobiet jak i mężczyzn przejawia tendencję wzrostową. W latach 2013-2050 jej wartość wzrośnie w województwie z 37,7 roku do 53,9 roku. Najwyższym wiekiem środkowym w 2050 r. będą się charakteryzować mieszkańcy województwa opolskiego (56,1 roku), świętokrzyskiego (55,9 roku) oraz podlaskiego (55,1 roku), a najniższym pomorskiego (49,4 roku).

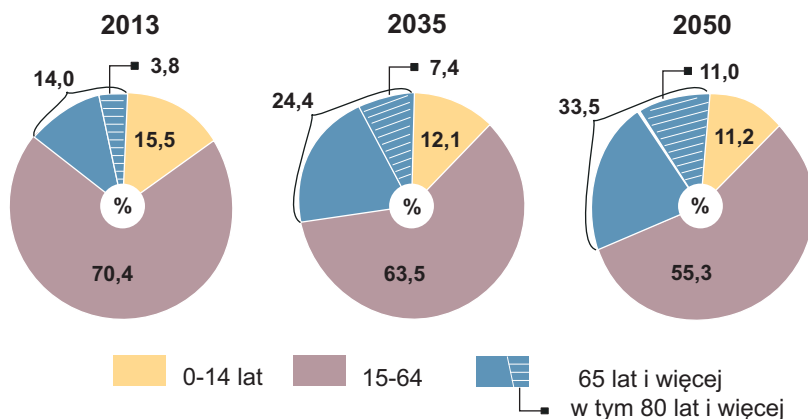


MEDIANA WIEKU LUDNOŚCI

Wyszczególnienie	2013	2035	2050
O g ó ł e m	37,7	48,4	53,9
Mężczyźni	36,3	46,8	51,9
Kobiety	39,3	50,0	55,9
Miasta	39,0	50,7	56,3
Mężczyźni	37,1	48,8	53,8
Kobiety	41,2	52,4	58,5
Wieś	36,9	46,8	52,6
Mężczyźni	35,7	45,6	50,9
Kobiety	38,0	48,1	54,4

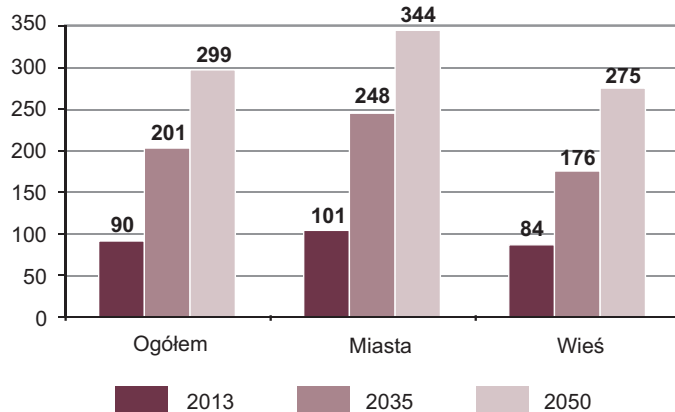
W województwie podkarpackim w latach 2013-2050 liczba osób w wieku 65 lat i więcej zwiększy się o 109,9% do 626,6 tys. w 2050 r.

STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG BIOLOGICZNYCH GRUP WIEKU

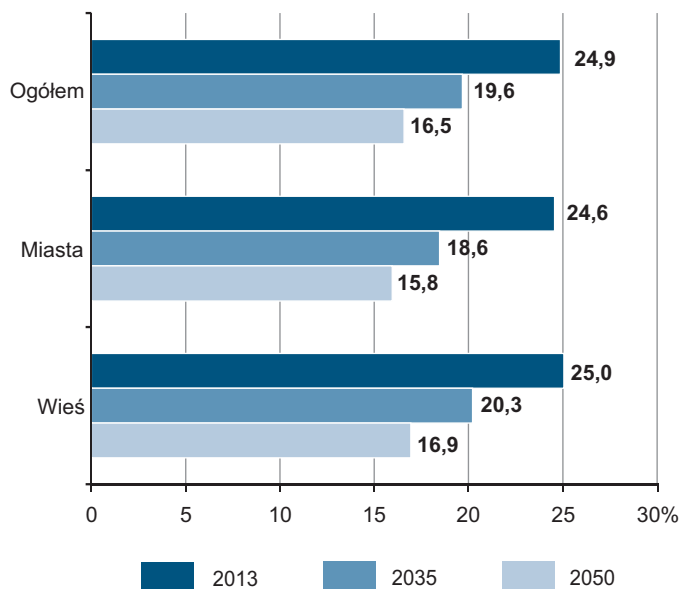


Przewiduje się, że zjawisko podwójnego starzenia się społeczeństwa (udział liczby ludności w wieku 80 lat i więcej w liczbie ludności w wieku 65 lat i więcej) będzie narastało. W województwie podkarpackim udział ten zwiększy się zarówno w miastach - z 24,5% w 2013 r. do 34,3% w 2050 r., jak i na wsi - odpowiednio z 28,6% do 31,9%.

INDEKS STAROŚCI (osoby w wieku 65 lat i więcej na 100 osób w wieku 0-14 lat)

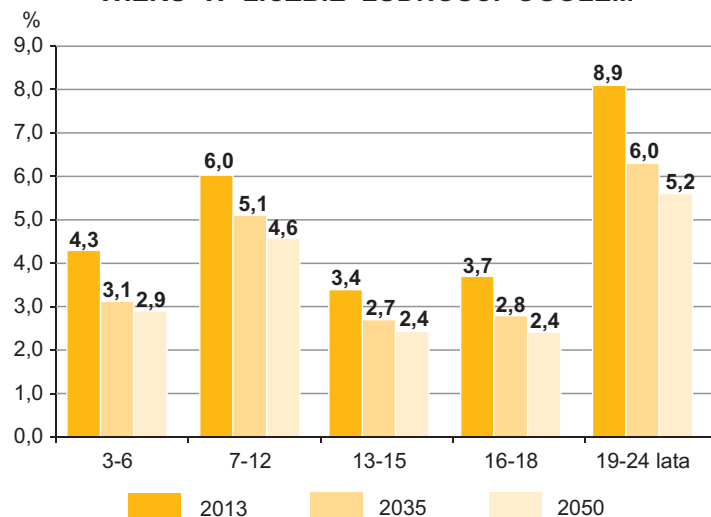


UDZIAŁ KOBIEC W WIEKU ROZRODCZYM (15-49 LAT) W LICZBIE LUDNOŚCI OGÓŁEM



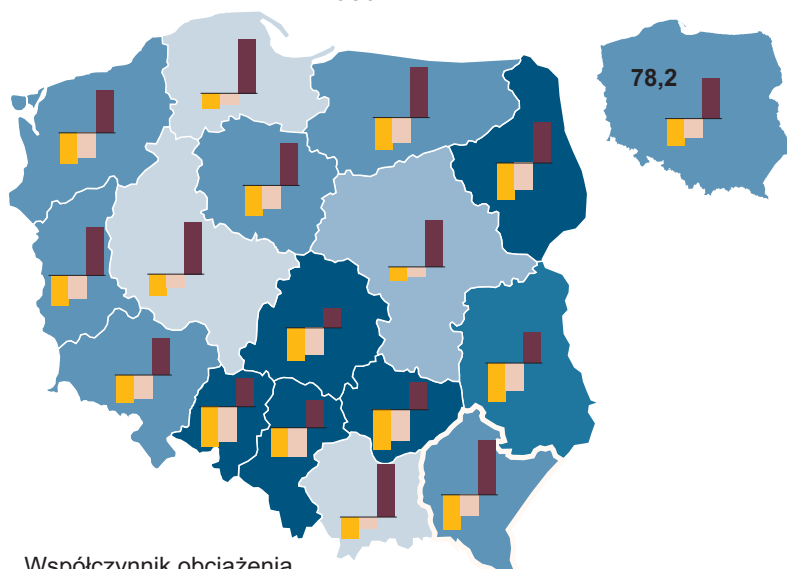
W województwie podkarpackim prognozuje się wzrost średniego wieku kobiet rodzących dzieci (z 29,2 roku w 2013 r. do 31,4 roku w 2050 r.). Podobna tendencja będzie obserwowana w całym kraju.

UDZIAŁ LUDNOŚCI WEDŁUG EDUKACYJNYCH GRUP WIEKU W LICZBIE LUDNOŚCI OGÓŁEM

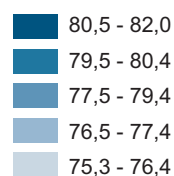


W prognozowanym okresie w województwie podkarpackim populacja ludności w wieku 0-24 lata zmniejszy się o 37,9%.

LUDNOŚĆ WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU W 2050 R.



Współczynnik obciążenia demograficznego:



Zmiana (w %) liczby ludności w stosunku do 2013 r.



W województwie podkarpackim w 2050 r. współczynnik obciążenia demograficznego będzie niższy niż przeciętnie w kraju.

LUDNOŚĆ WEDŁUG NIEPRODUKCYJNYCH GRUP WIEKU NA 100 OSÓB W WIEKU PRODUKCYJNYM

Wiek	2013	2035	2050
------	------	------	------

OGÓŁEM

Nieprodukcyjnym	56	60	78
przedprodukcyjnym	30	24	24
poprodukcyjnym	26	36	53

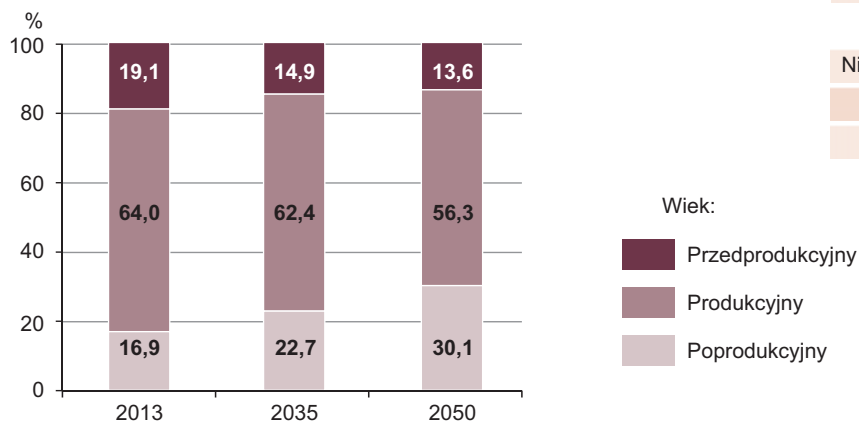
MIASTA

Nieprodukcyjnym	54	65	85
przedprodukcyjnym	27	22	24
poprodukcyjnym	27	43	62

WIEŚ

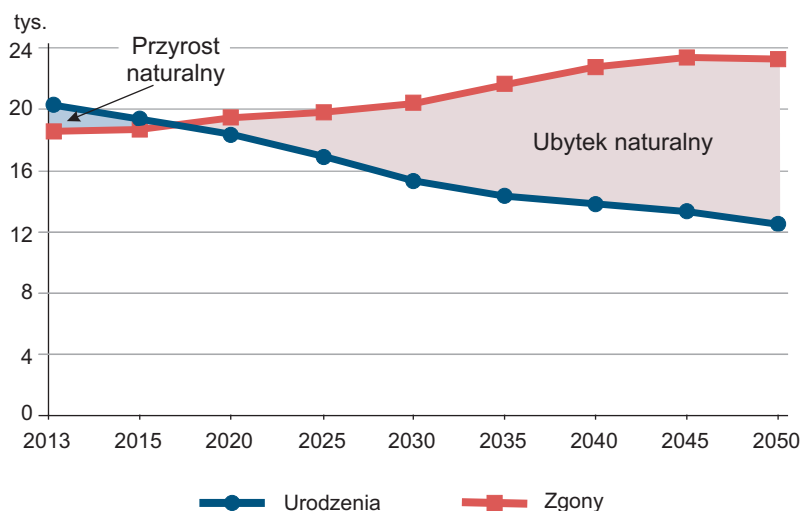
Nieprodukcyjnym	58	58	73
przedprodukcyjnym	32	25	24
poprodukcyjnym	26	33	49

STRUKTURA LUDNOŚCI WEDŁUG EKONOMICZNYCH GRUP WIEKU



RUCH NATURALNY I MIGRACJE LUDNOŚCI

RUCH NATURALNY LUDNOŚCI

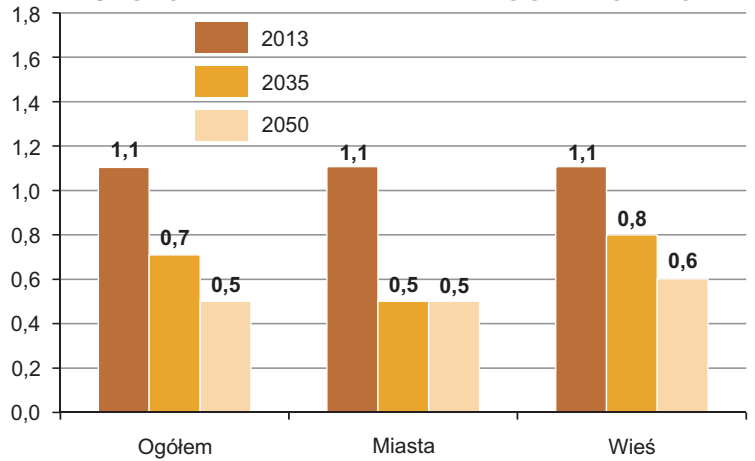


Według prognozy, na wsi do 2019 r. będzie utrzymywał się dodatni przyrost naturalny – natomiast w miastach do 2015 r.

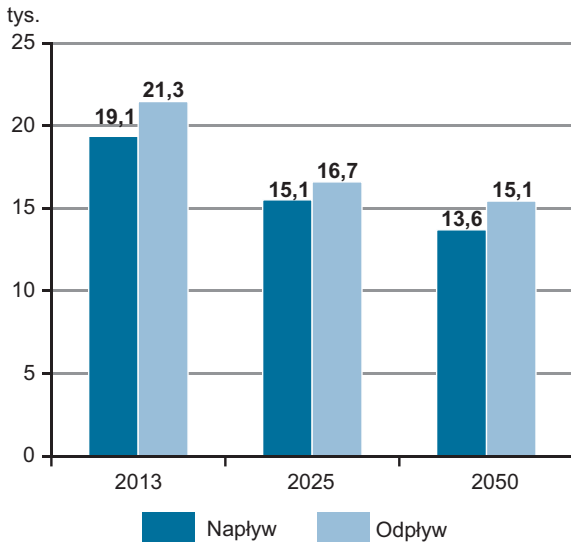
RUCH NATURALNY NA 1000 LUDNOŚCI

Wyszczególnienie	2013	2035	2050
O G Ó Ł E M			
Urodzenia	9,6	7,1	6,7
Zgony	8,7	10,7	12,5
Przyrost naturalny	0,8	-3,6	-5,8
MIASTA			
Urodzenia	9,0	6,4	6,4
Zgony	8,0	11,8	14,0
Przyrost naturalny	1,1	-5,5	-7,6
WIEŚ			
Urodzenia	10,0	7,5	6,9
Zgony	9,3	9,9	11,6
Przyrost naturalny	0,7	-2,4	-4,7

WSPÓŁCZYNNIK DYNAMIKI DEMOGRAFICZNEJ



MIGRACJE WEWNĘTRZNE NA POBYT STAŁY

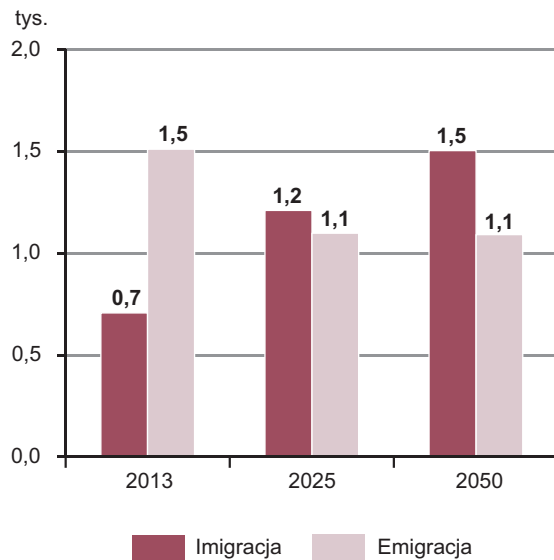


U w a g a. W prognozie ludności wykorzystuje się migracje na pobyt stały. Opracowana prognoza sięga 2050 r., jednakże wielkości migracji są trudne do przewidzenia w tak odległym horyzoncie czasowym. W związku z tym, podjęto próbę przewidzenia skali migracji do 2035 r., a w dalszych latach – do 2050 r. – przyjęto poziom migracji z 2035 r.

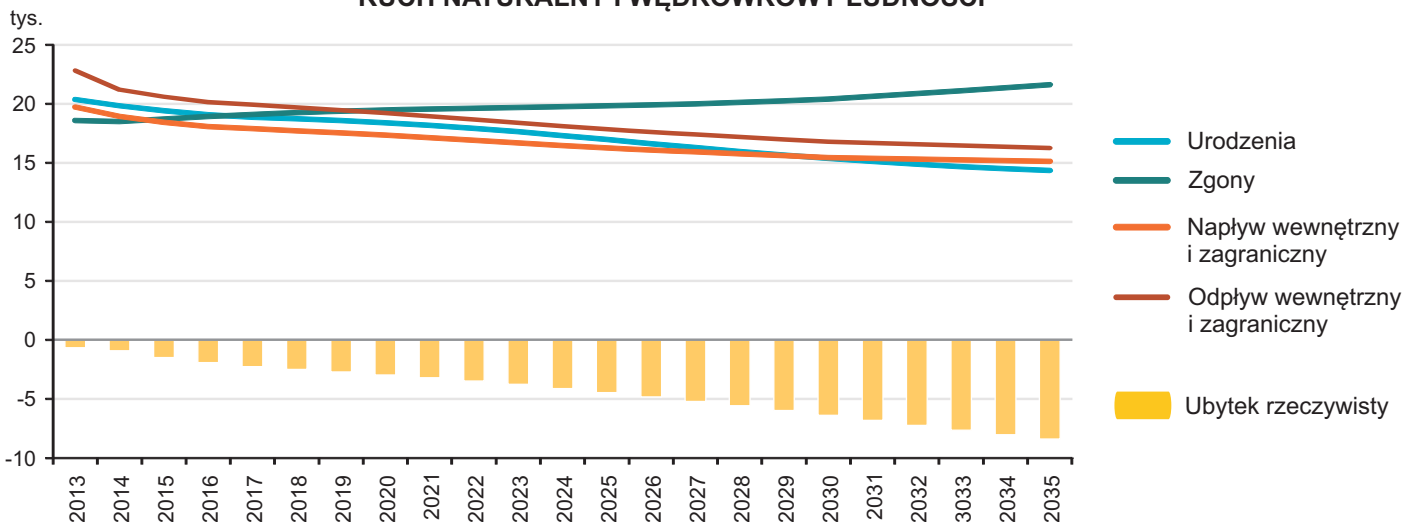
Różnica pomiędzy napływem ludności a jej odpływem w województwie podkarpackim zmniejszy się z minus 2,3 tys. w 2013 r. do minus 1,5 tys. w 2050 r.

Przewiduje się, że w 2050 r. (w porównaniu z 2013 r.), w województwie podkarpackim imigracja zwiększy się 2-krotnie, przy jednoczesnym zmniejszeniu wielkości emigracji. W efekcie, w końcu okresu objętego prognozą wielkość imigracji przekroczy emigrację (saldo migracji zagranicznych będzie dodatnie).

MIGRACJE ZAGRANICZNE NA POBYT STAŁY



RUCH NATURALNY I WĘDRÓWKOWY LUDNOŚCI



WOJEWÓDZTWO PODKARPACKIE NA TLE INNYCH WOJEWÓDZTW¹

Wyszczególnienie	Rok	Dolno-śląskie	Kujawsko-pomorskie	Lubelskie	Lubuskie	Łódzkie	Małopolskie	Mazowieckie	Opolskie	Podkarpackie	Podlaskie	Pomorskie	Śląskie	Świętokrzyskie	Warmińsko-mazurskie	Wielkopolskie	Zachodniopomorskie
Udział ludności województwa w ogólnej liczbie ludności kraju (↓)	2013	5	10	8	15	6	4	1	16	9	14	7	2	13	12	3	11
	2050	5	9	10	15	7	4	1	16	8	13	6	2	14	12	3	11
Wskaźnik urbanizacji (↓)	2013	2	9	14	7	6	13	5	12	16	8	4	1	15	10	11	3
	2050	4	10	14	6	9	13	3	11	16	5	7	1	15	8	12	2
Współczynnik feminizacji (↑)	2013	14	11	10	7	16	9	15	12	2	4	5	13	3	1	8	6
	2050	13	11	6	1	15	12	16	9	2	5	8	14	4	3	7	10
Współczynnik obciążenia demograficznego (↑)	2013	5	7	14	4	15	12	16	1	9	10	11	6	13	2	8	3
	2050	8	6	11	7	13	1	4	12	5	14	2	15	16	9	3	10
Urodzenia żywe na 1000 ludności (↓)	2013	14	7	10	6	12	4	3	16	5	13	2	9	15	8	1	11
	2050	7	5	12	9	8	4	2	16	13	14	1	6	15	10	3	11
Zgony na 1000 ludności (↑)	2013	12	6	13	7	16	3	11	10	1	9	2	14	15	5	4	8
	2050	9	6	12	7	14	2	3	15	5	11	1	13	16	8	4	10
Przyrost naturalny na 1000 ludności (↓)	2013	13	7	12	8	16	3	5	14	4	10	1	11	15	6	2	9
	2050	9	5	14	7	12	4	2	16	6	13	1	11	15	8	3	10
Współczynnik dynamiki demograficznej (↓)	2013	13	8	12	7	16	2	5	14	4	10	1	11	15	6	3	9
	2050	7	5	13	6	12	4	2	16	9	14	1	10	15	8	3	11
Mediana wieku (↑)	2013	12	7	9	6	16	4	8	15	1	10	3	14	13	5	2	11
	2050	8	6	13	5	11	4	2	16	11	14	1	9	15	7	3	10
Indeks starości (↑)	2013	12	7	10	4	16	6	9	15	5	11	2	13	14	1	3	8
	2050	9	5	13	7	11	4	3	16	12	14	1	8	15	6	2	10

1 W zależności od rodzaju wskaźnika dane porządkowane były: malejąco (↓), tj. pierwszą lokatę otrzymało województwo o najwyższej wartości cechy lub rosnąco (↑), tj. pierwszą lokatę otrzymało województwo o najniższej wartości cechy.

Podstawowe pojęcia

Współczynnik urbanizacji – procentowy udział mieszkańców miast w ogólnej liczbie ludności.

Współczynnik feminizacji – liczba kobiet przypadająca na 100 mężczyzn.

Mediana wieku (wiek środkowy) – wyznacza granicę wieku, którą połowa ludności już przekroczyła, a druga połowa jeszcze nie osiągnęła.

Starzenie się populacji – zwiększanie się odsetka osób starszych przy jednoczesnym zmniejszaniu się odsetka dzieci. Relacje między podstawowymi grupami wieku ludności (0-14 lat, 15-64 lata, 65 lat i więcej) pozwalają określić istniejące w społeczeństwie relacje międzypokoleniowe oraz ocenić poziom starości demograficznej.

Współczynnik starości danej populacji – procentowy udział osób w wieku 65 lat i więcej w ogólnej liczbie ludności.

Ludność według ekonomicznych grup wieku zaprezentowano według obowiązującego **od 1 stycznia 2013 r.** wieku emerytalnego.

Ludność w wieku:

przedprodukcyjnym – obejmuje osoby w wieku 0 do 17 lat,

produkcyjnym – osoby od 18 lat do wieku emerytalnego obowiązującego w danym roku,

mobilnym – osoby w wieku 18-44 lata,

niemobilnym – osoby od 45 lat do wieku emerytalnego,

poprodukcyjnym – osoby powyżej wieku emerytalnego obowiązującego w danym roku.

Przez ludność w wieku **nieprodukcyjnym** rozumie się ludność w wieku **przedprodukcyjnym** oraz ludność w wieku **poprodukcyjnym**.

Współczynnik obciążenia demograficznego – liczba osób w wieku nieprodukcyjnym przypadająca na 100 osób w wieku produkcyjnym.

Przyrost naturalny – różnica między liczbą urodzeń żywych a liczbą zgonów w danym okresie.

Przyrost rzeczywisty – suma przyrostu naturalnego i salda migracji.

Przeciętne dalsze trwanie życia – wyraża średnią liczbę lat, jaką ma jeszcze do przeżycia osoba w wieku x lat, przy założeniu stałego poziomu umieralności z okresu, dla którego opracowano tablice trwania życia.

Współczynnik dynamiki demograficznej – stosunek liczby urodzeń żywych do liczby zgonów w danym okresie.

Saldo migracji – różnica między napływem a odpływem migracyjnym w określonym czasie. Rozróżnia się saldo migracji wewnętrznych i saldo migracji zagranicznych. Ogólne saldo migracji to różnica między napływem z kraju i z zagranicy a odpływem do innych miejsc w kraju i za granicę.