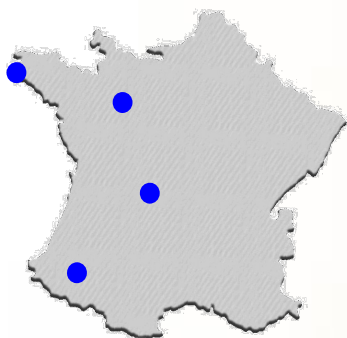
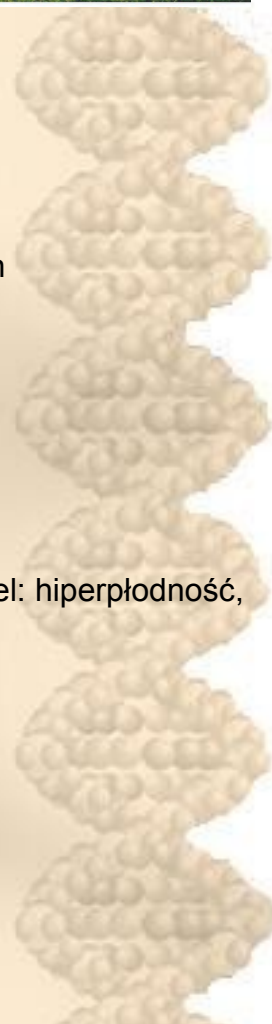


Rasa LANDRACE selekcjonowana jest przez GENE+ od 1989 r.

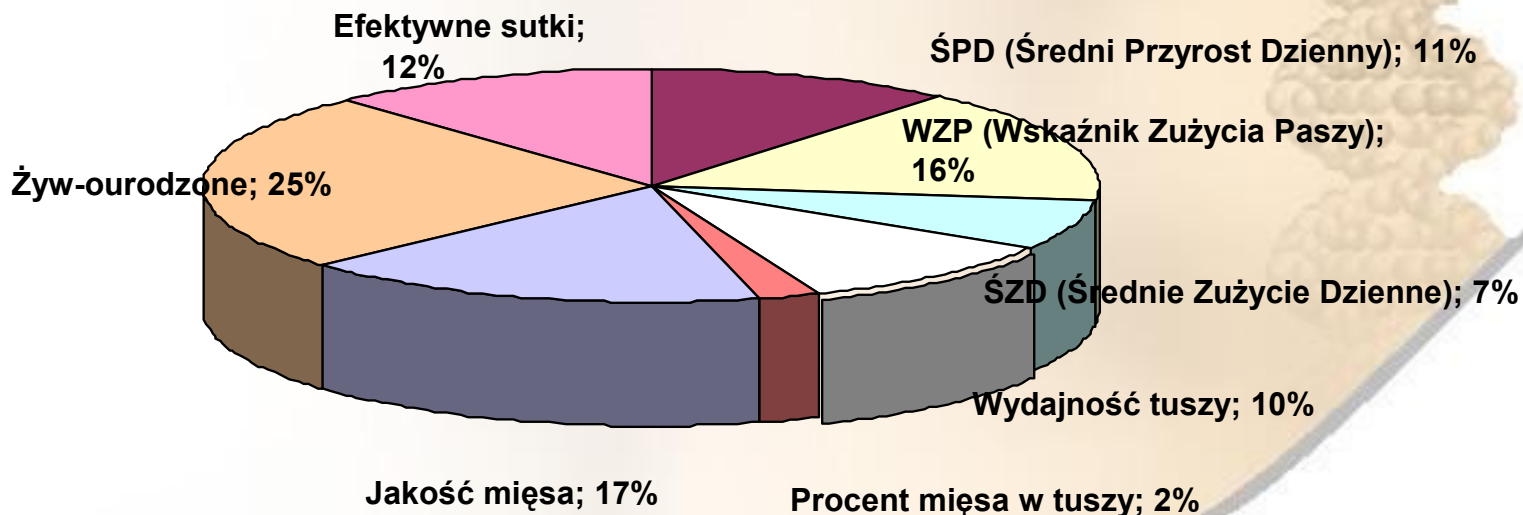


- W 2006 r.:
 - 4 selekcyjne gospodarstwa hodowlane loch LANDRACE we Francji
 - 1 za granicą
 - Ogółem 770 loch

- - W 1994 r. została przeprowadzona selekcja na bazie wskaźnika BLUP. Główny cel: hiperpłodność, kryteria selekcji z czasem ewoluowały.
- W 2002 r. do BLUP wprowadzono kryterium "Ilość efektywnych sutfów",
- Selekcja opiera się także na kryteriach: tusza, wzrost i jakość mięsa.

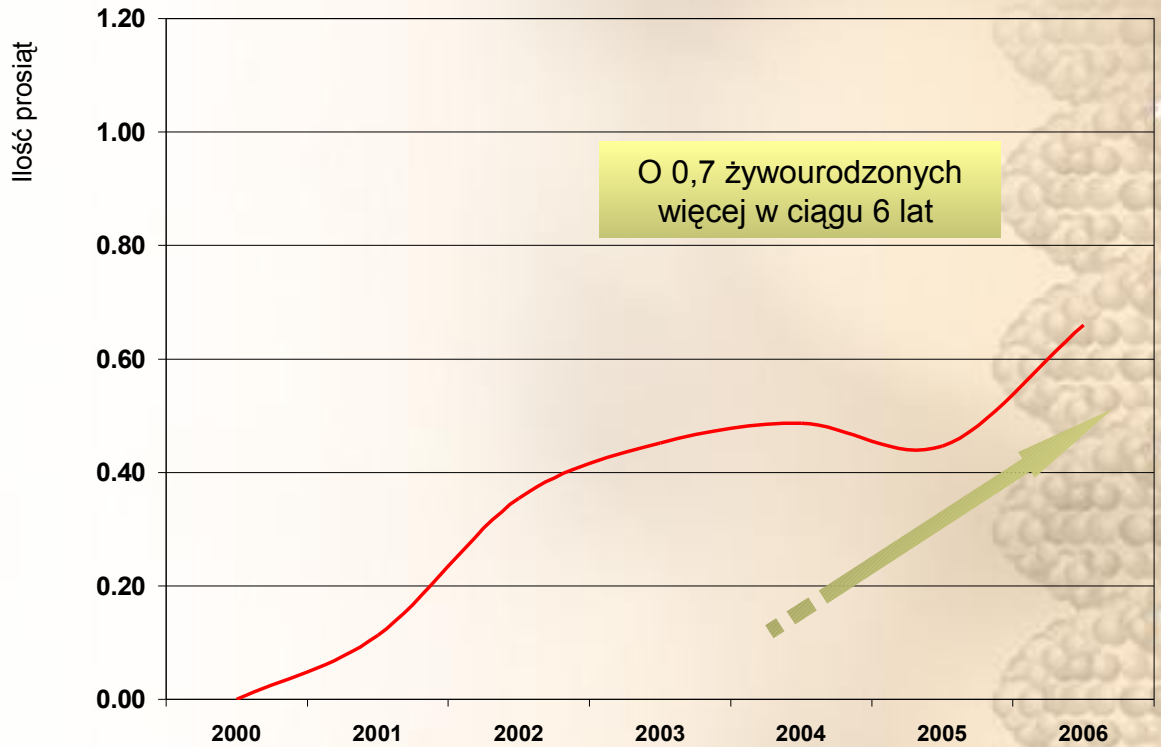


Wpółczesny cel selekcji?



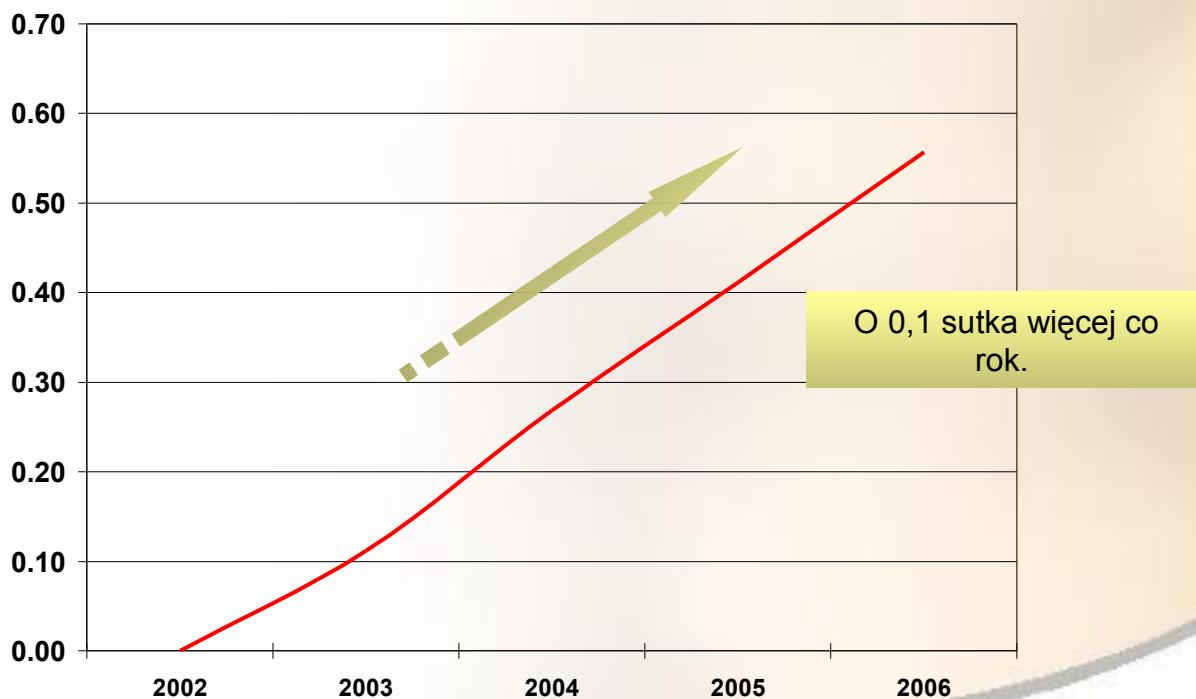
Kilka zmian genetycznych dotyczących płodności

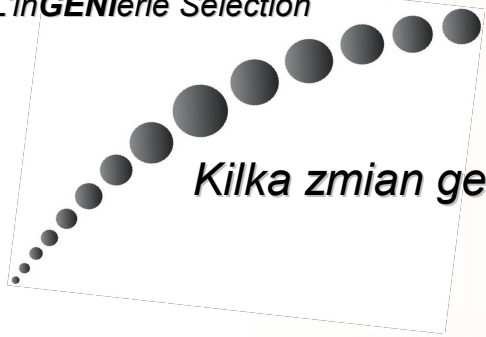
● Ilość żywourodzonych



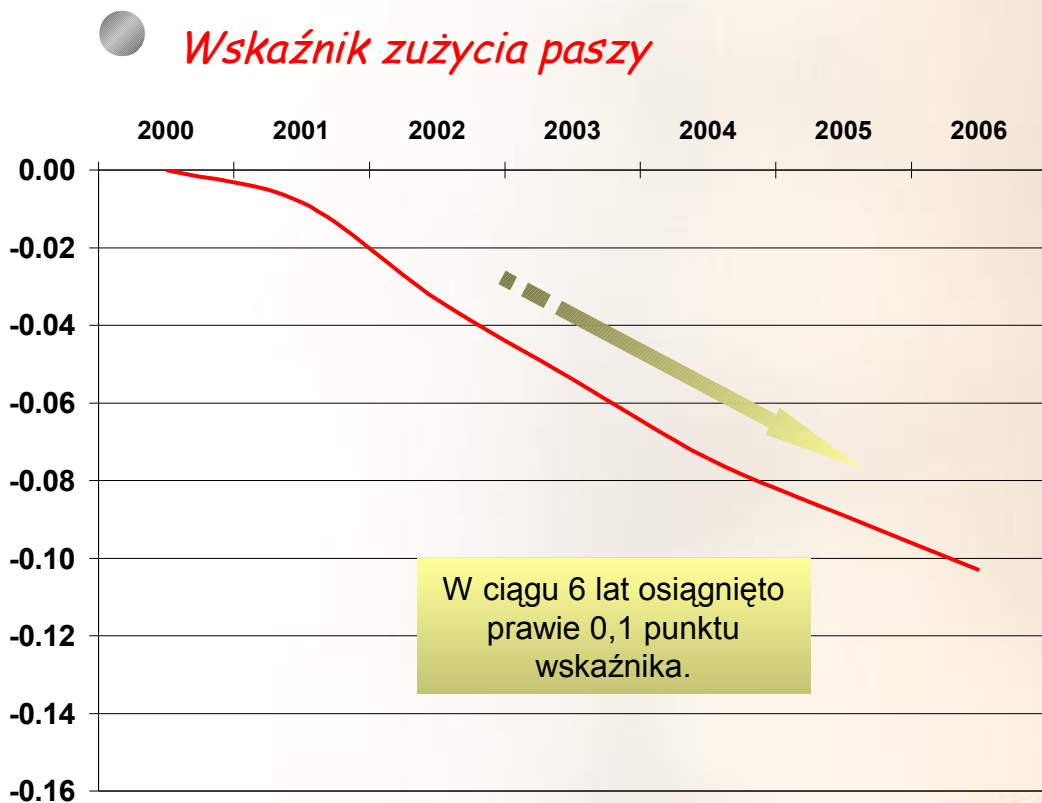
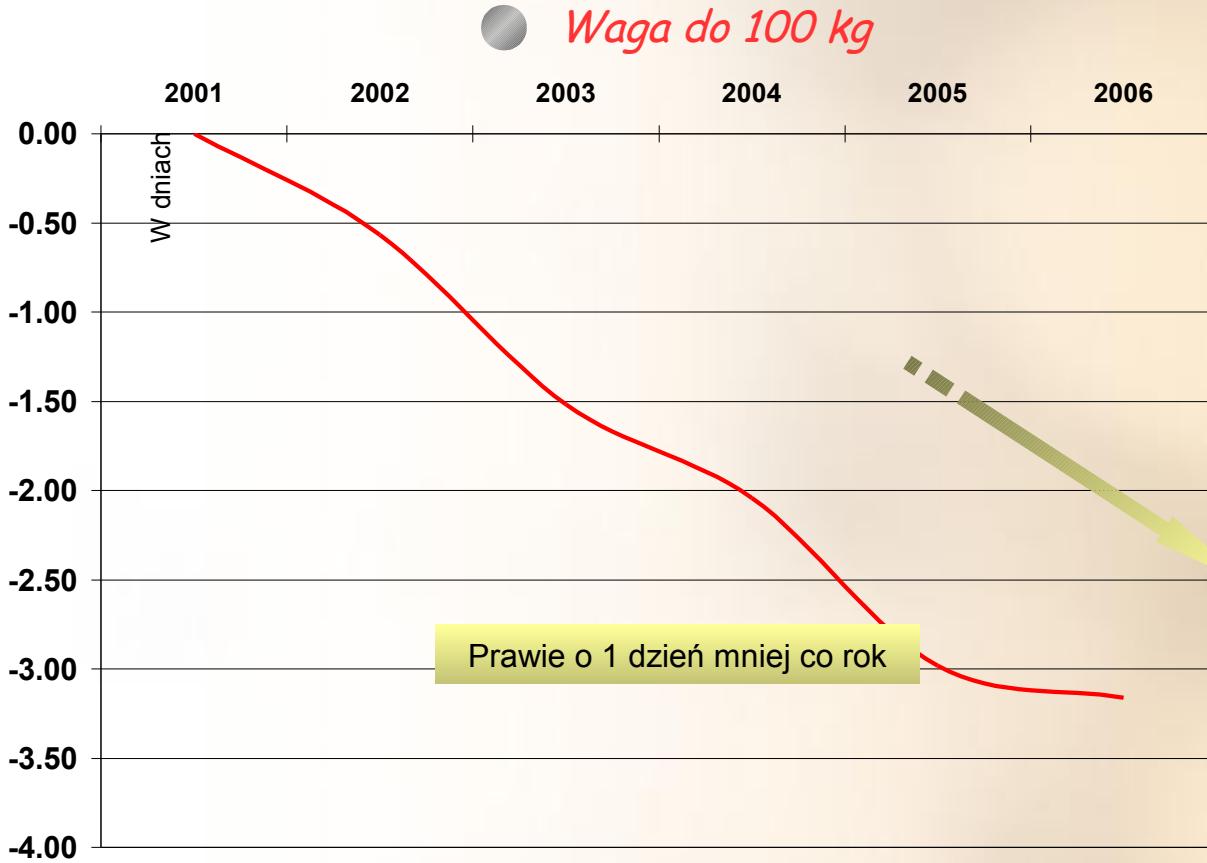
Ilość sutków

● Ilość żywourodzonych



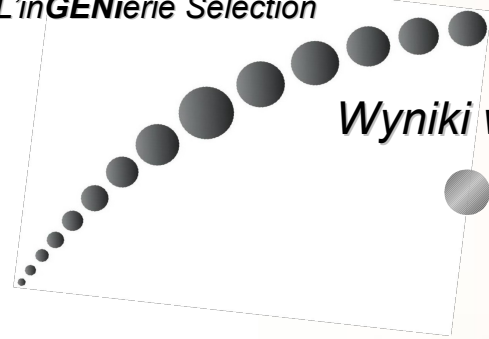


Kilka zmian genetycznych dotyczących wzrostu



Wyniki w hodowli świń

w 2006 r.



	GENE +	Najlepsze gospodarstwa Gene +
odsadzone / locha / rok	25,8	28,9
żywourodzone / miot	12,3	13
martwourodzone / miot	1,3	1
odsadzone na miot	10,6	11,8
Waga do 100 kg (loszki)	161 dni	154 dni
Waga do 100 kg (knury)	156 dni	149 dni
Grubość słoniny (loszki)	11,2 mm	10,3 mm
Grubość słoniny (knury)	10,2 mm	9 mm

→ Jakież zmiany od 1989 r.

→ Średnia ewolucja wyników w gospodarstwach GEHE+

