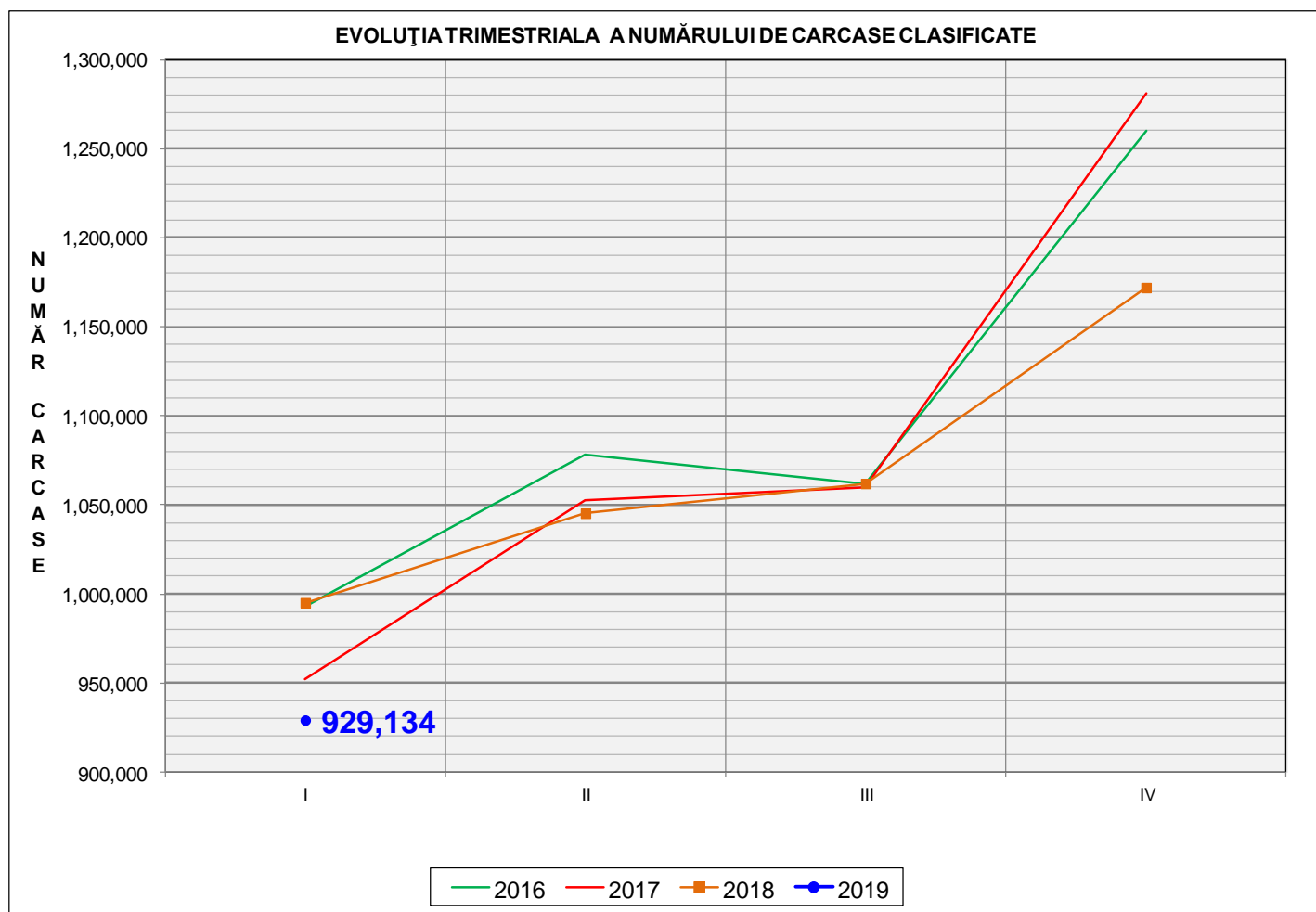


Rezultatele clasificării carcaselor de porcine

Trimestrul I 2019



% Modificare	
1 TRIM	1 AN
-20.7%	-6.6%

N.B. Culoarele coloanelor din diagramele de la pagina 6 sunt în legătură cu grila de prețuri (diagrama referitoare la distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate) și cu grila de bonificație și penalizare pentru intervalul de greutate a carcaselor (diagrama referitoare la distribuția greutății carcaselor clasificate).

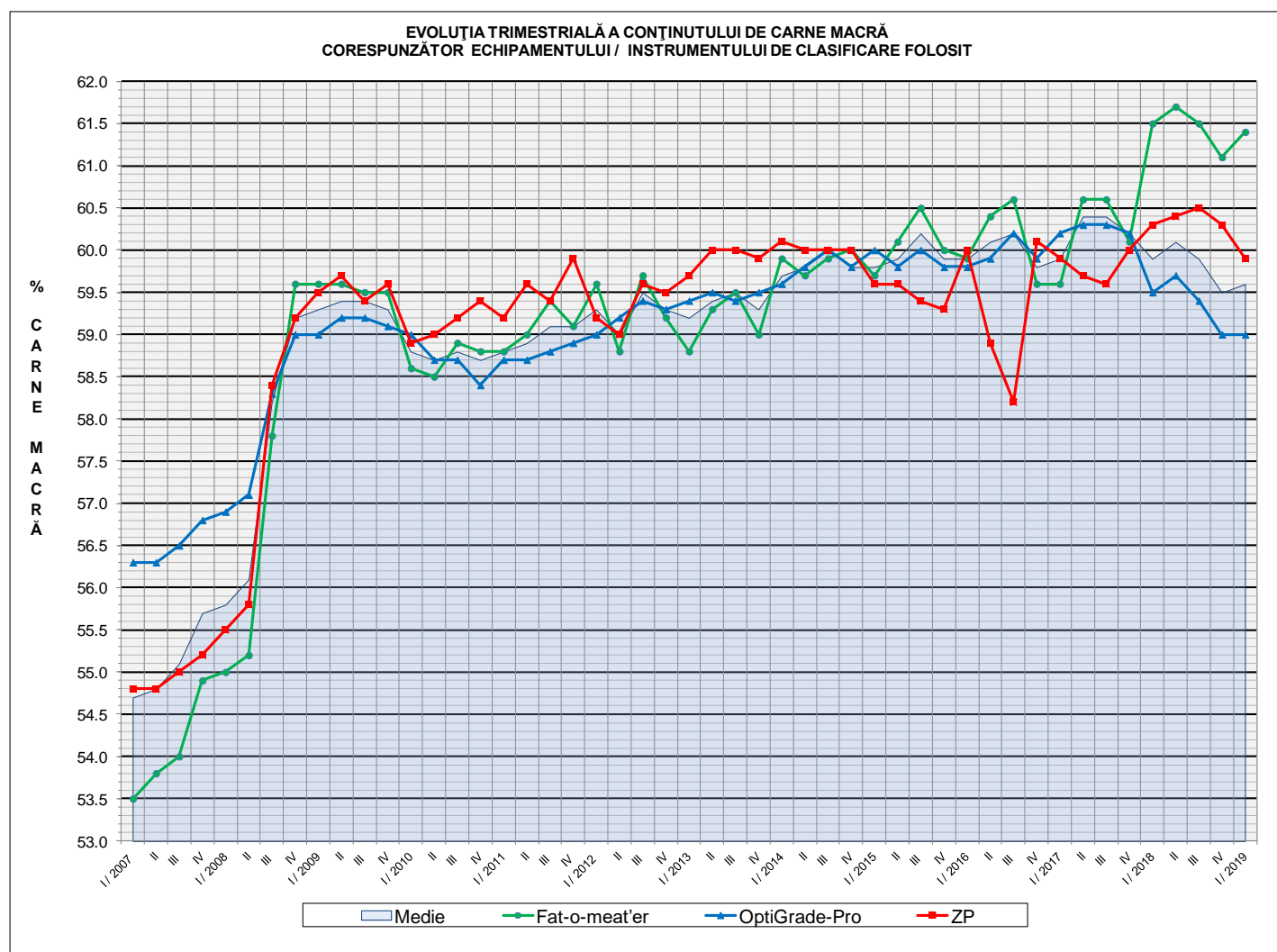
EVOLUȚIA TRIMESTRIALĂ CUMULATIVĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE



% Modificare
1 AN
-6.6%

Numărul de carcase clasificate în trimestrul I 2019 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

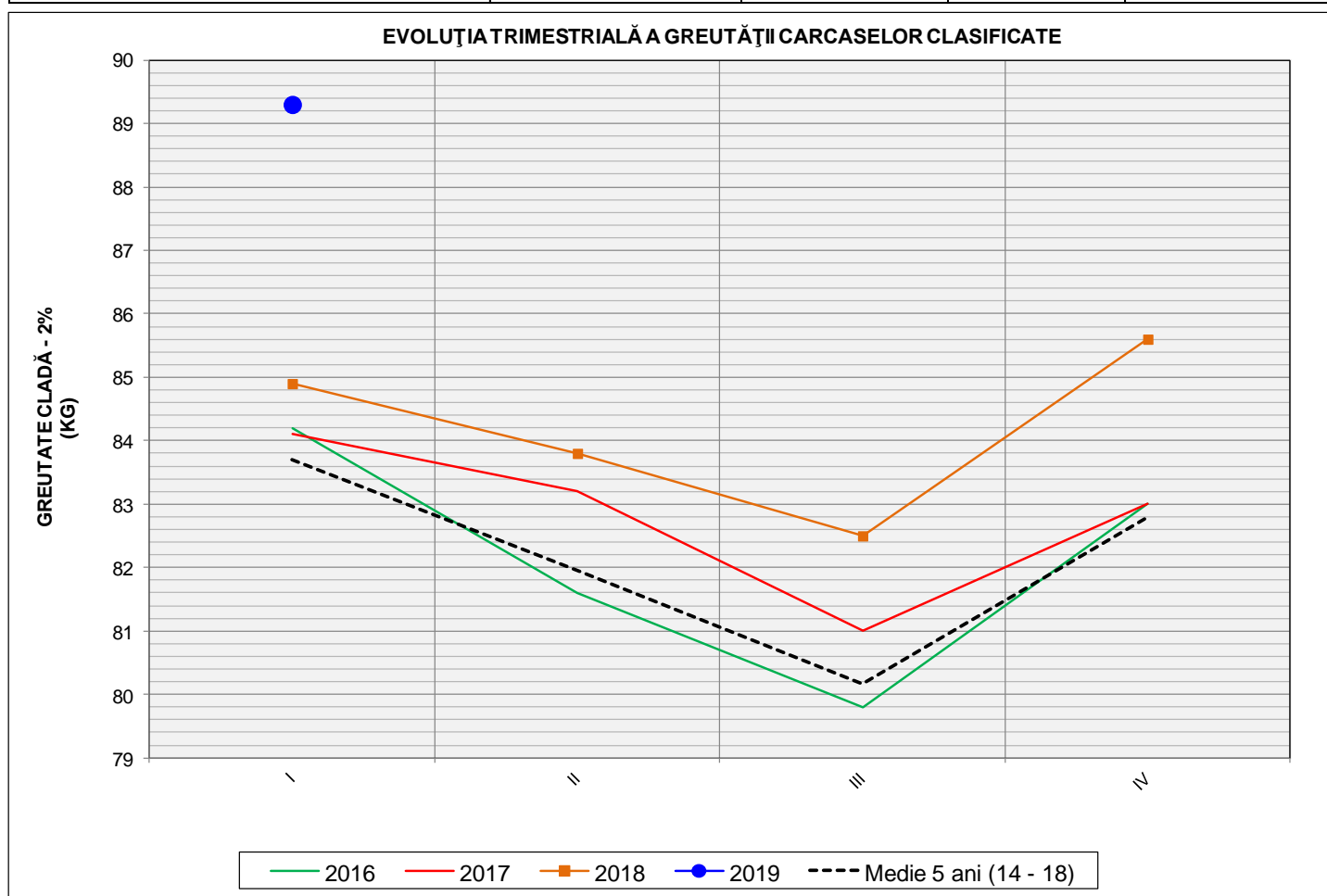
Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	214,769	23.11%
	OptiGrade-Pro	688,589	74.11%
ZP	Rigla	25,776	2.77%
TOTAL		929,134	100.00%





**ÎNCADRAREA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE
CLASIFICATE ÎN TRIMESTRUL I 2019**

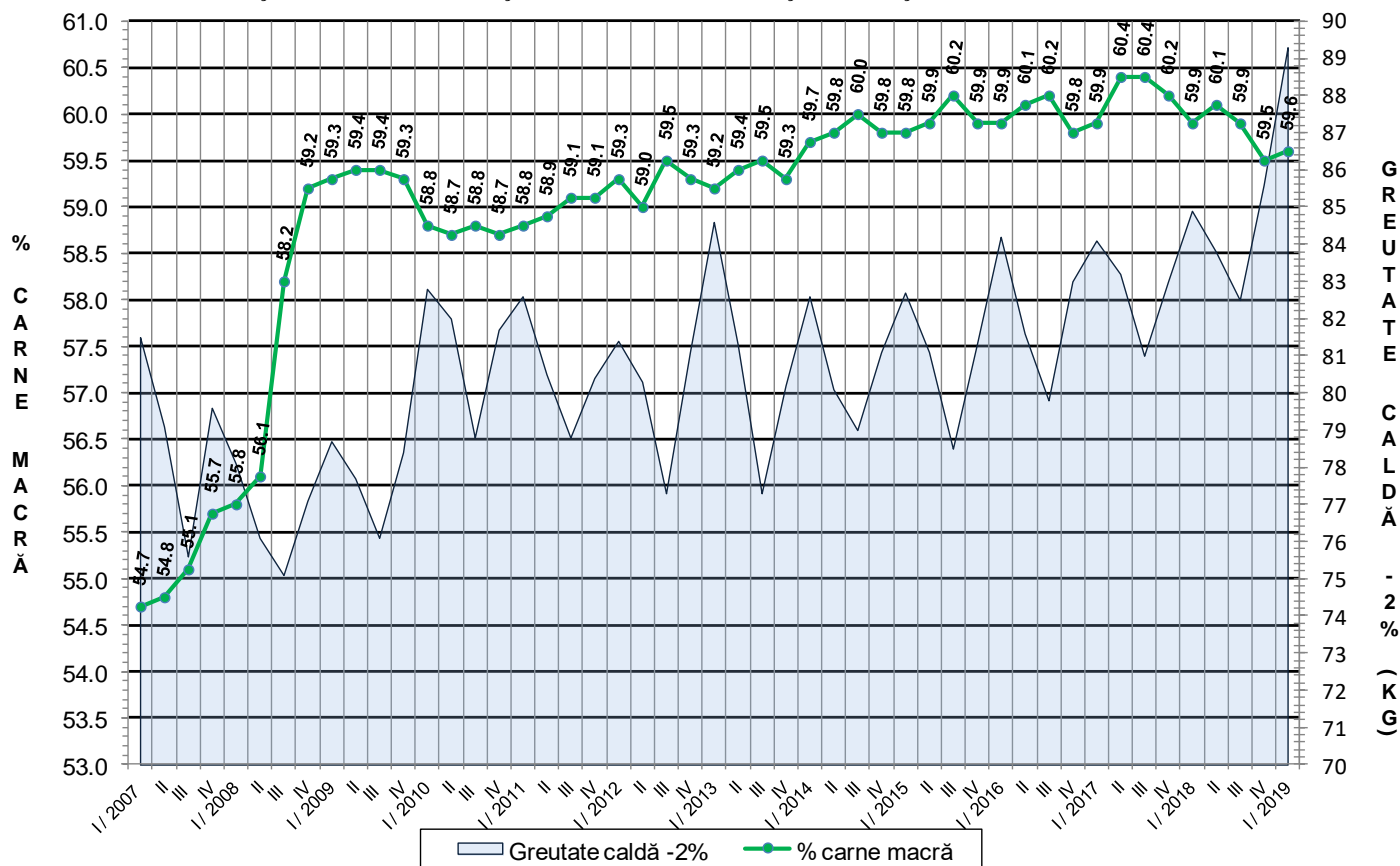
CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
S	≥ 60	477,823	51.43	62.3	86.4
E	55 - 59.9	352,191	37.91	57.9	91.5
U	50 - 54.9	83,828	9.02	53.1	95.3
R	45 - 49.9	13,091	1.41	48.2	96.8
O	40 - 44.9	1,806	0.19	43.2	98.2
P	< 40	395	0.04	36.0	100.2
TOTAL		929,134	100.00	59.6	89.3



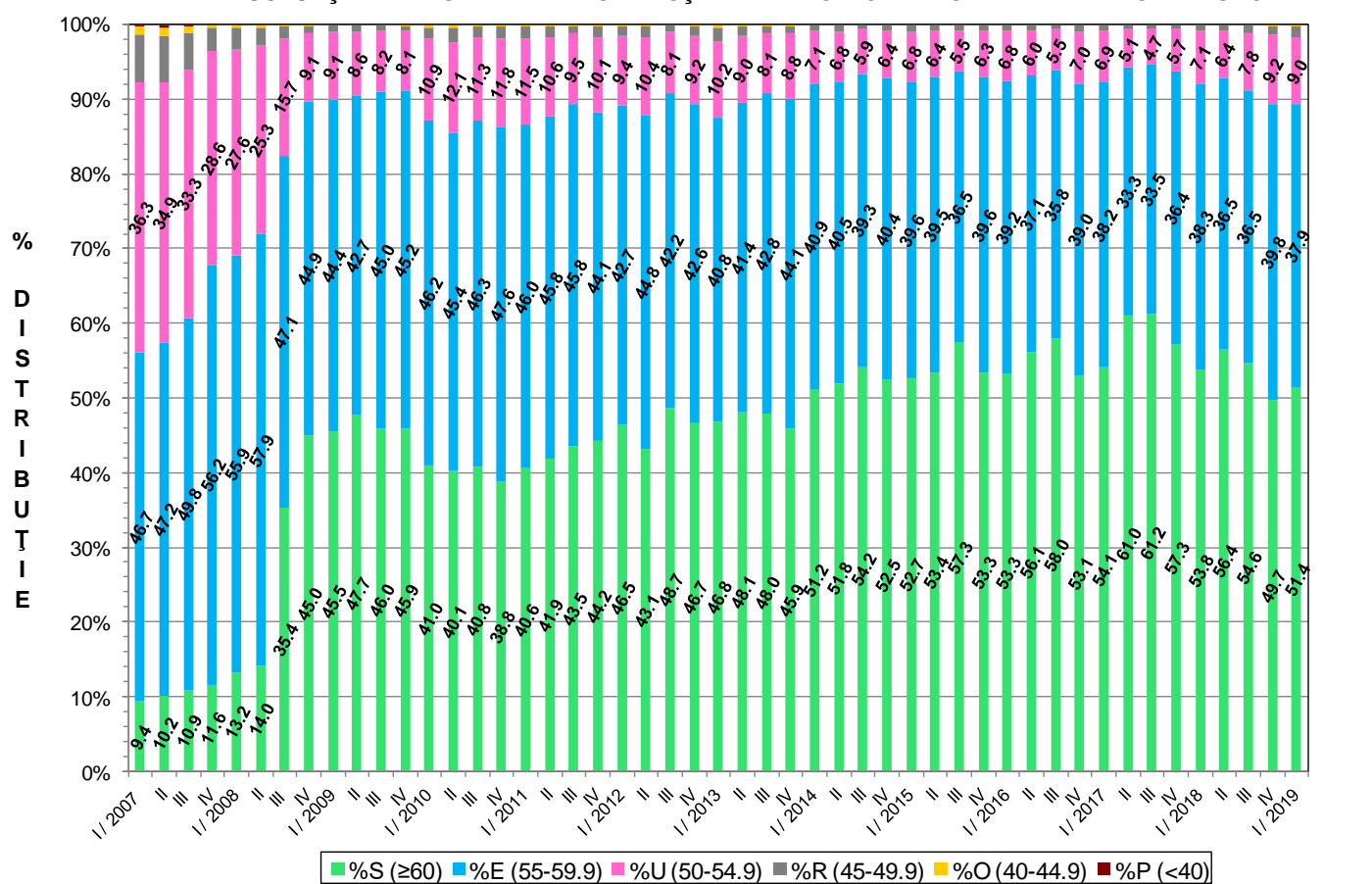
GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)	VARIAȚIE		
	1 TRIM	1 AN	MEDIE 5 ANI (2014 - 2018)
89.3	4.3%	5.2%	6.7%



FLUCTUAȚIA TRIMESTRIALĂ A CONȚINUTULUI DE CARNE MACRĂ ȘI A GREUTĂȚII CARCASELOR CLASIFICATE

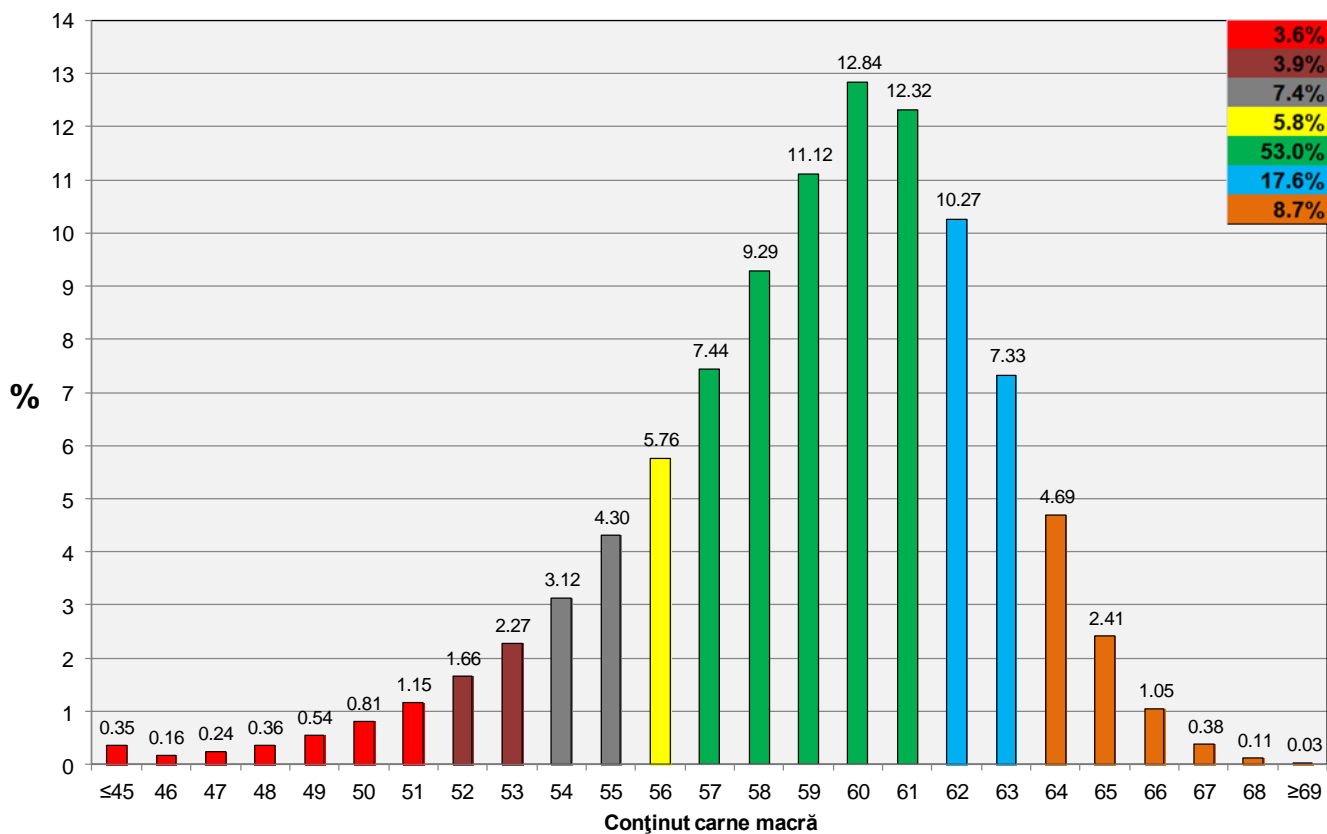


FLUCTUAȚIA TRIMESTRIALĂ A DISTRIBUȚIEI CARCASELOR CLASIFICATE ÎN CLASELE EUROP

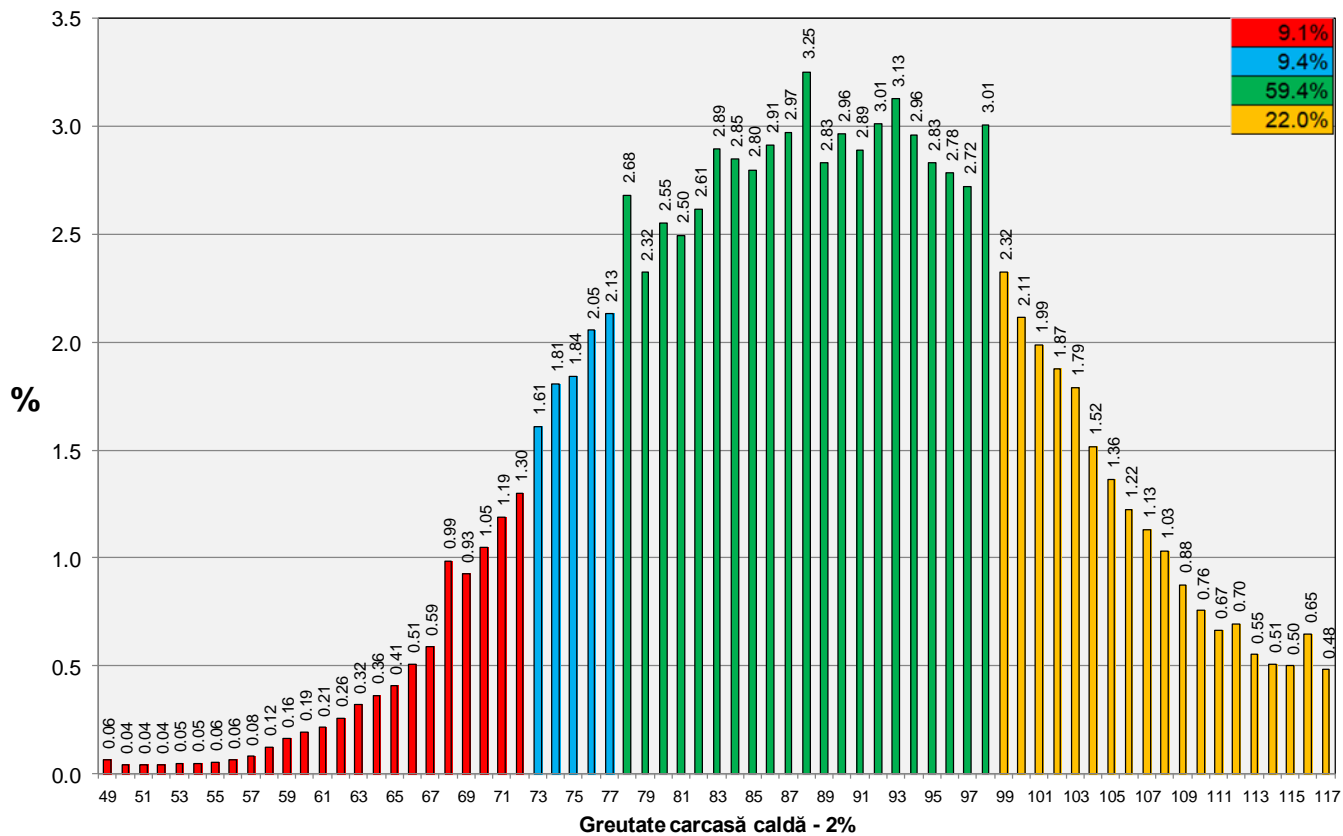




Distribuția carcaselor clasificate în România în trimestrul I 2019 (N = 929,134)

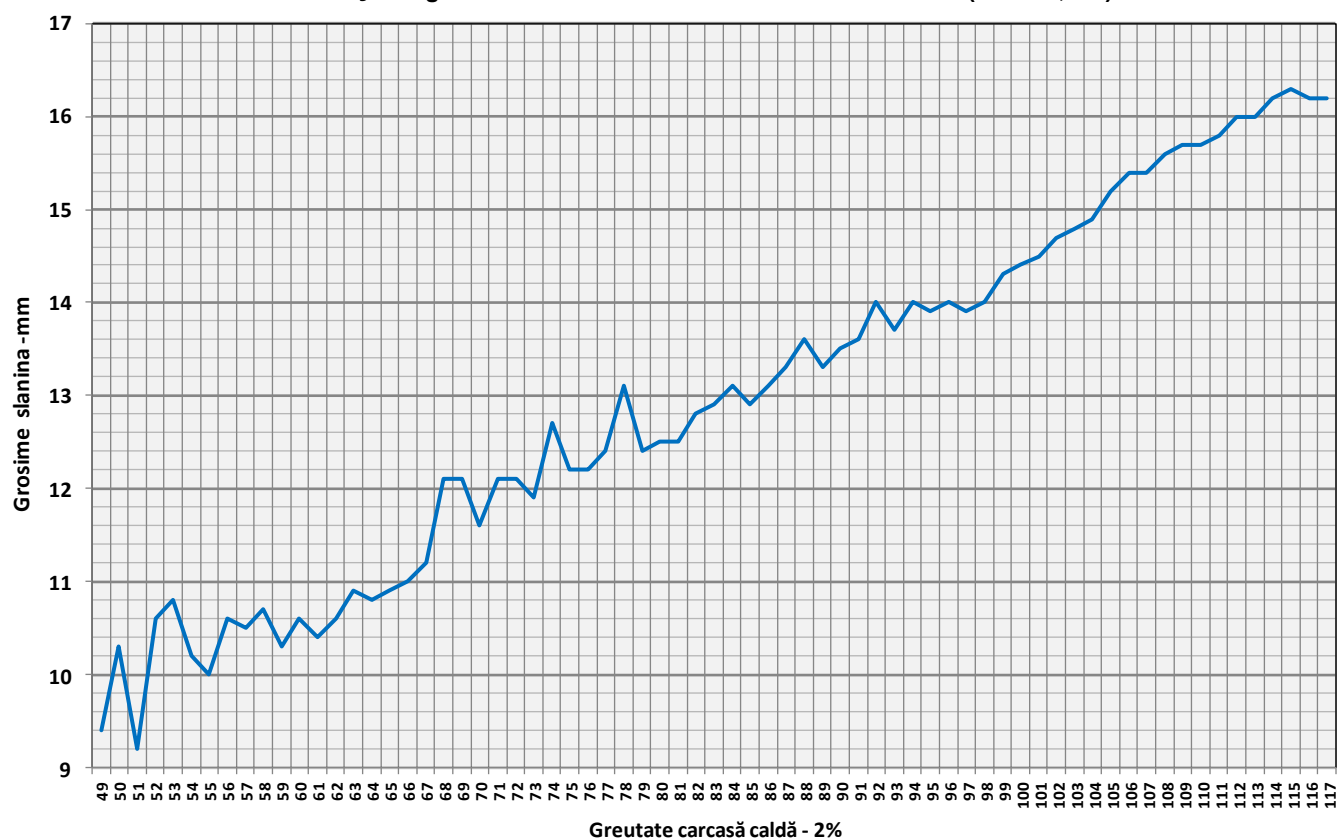


Distribuția greutatei carcaselor clasificate în România în trimestrul I 2019 (N = 929,134)

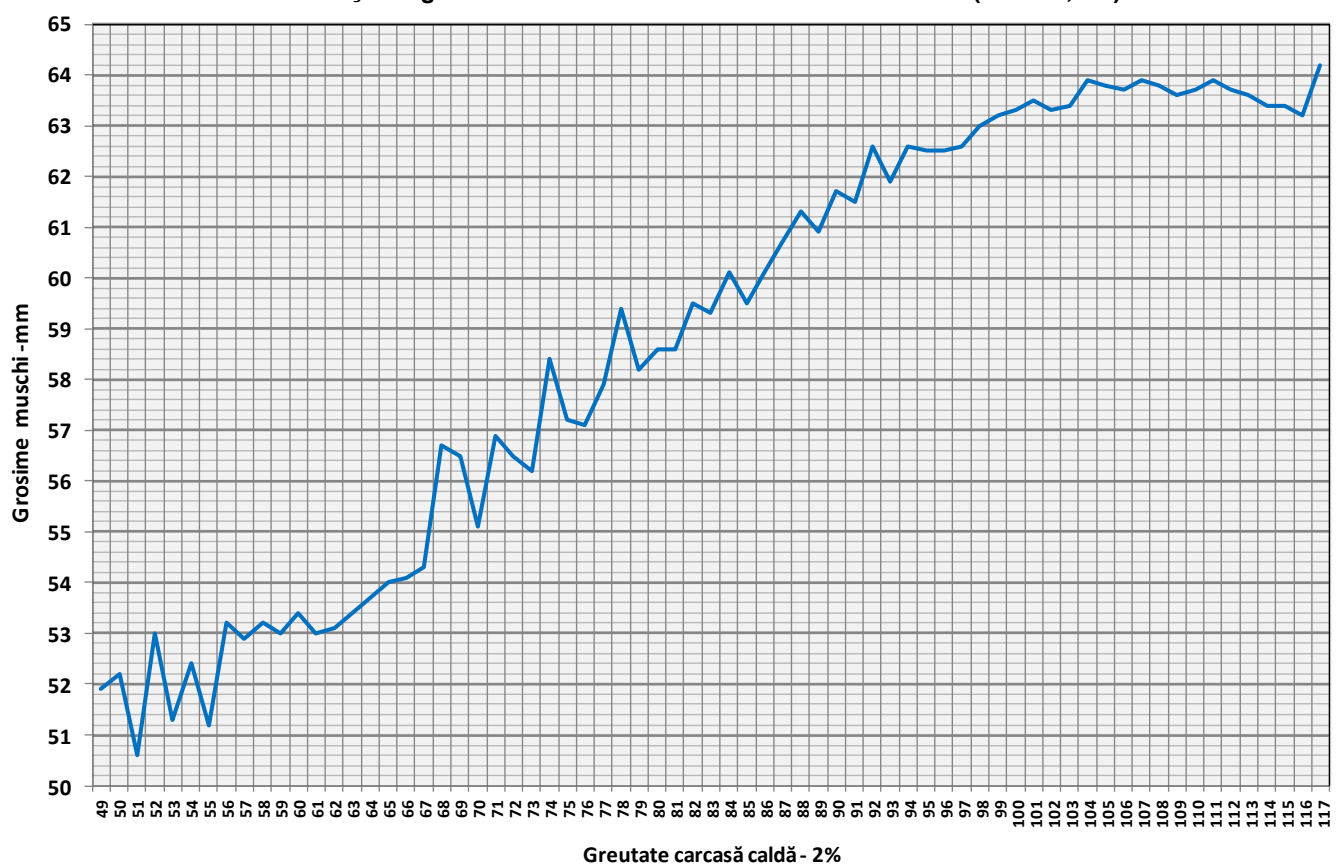




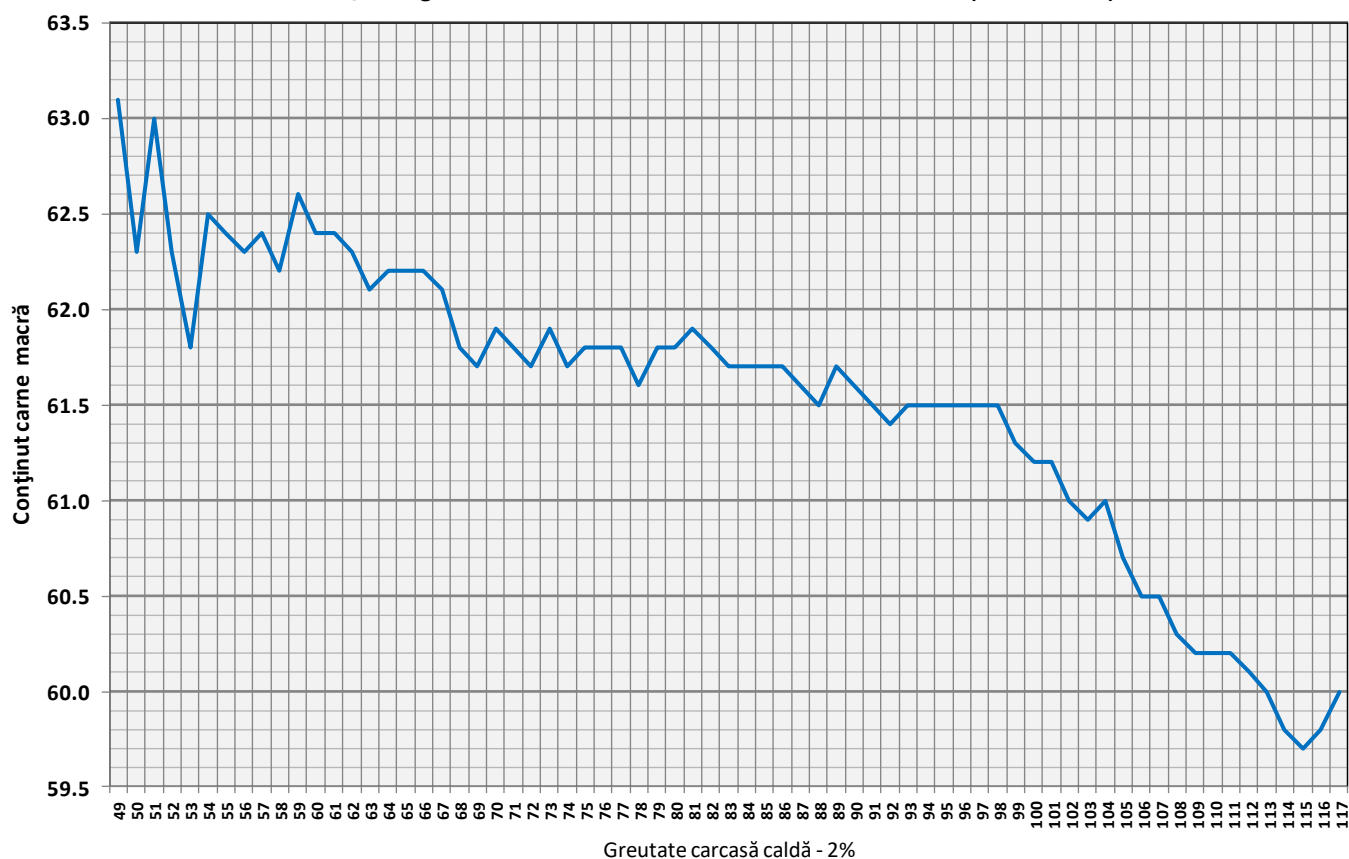
**Grosimea slaninii cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România
în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul I 2019 (N = 214,769)**



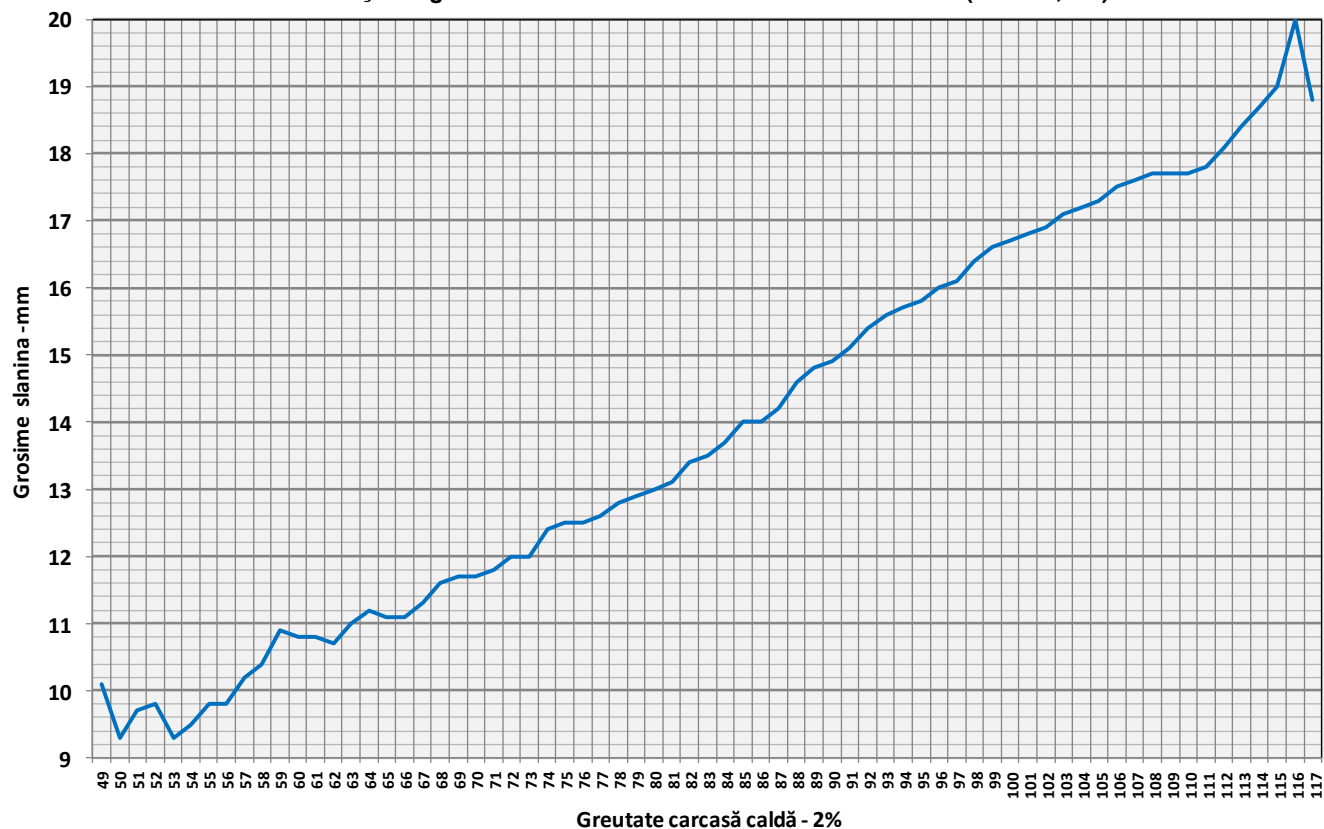
**Grosimea muschiului cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România
în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul I 2019 (N = 214,769)**



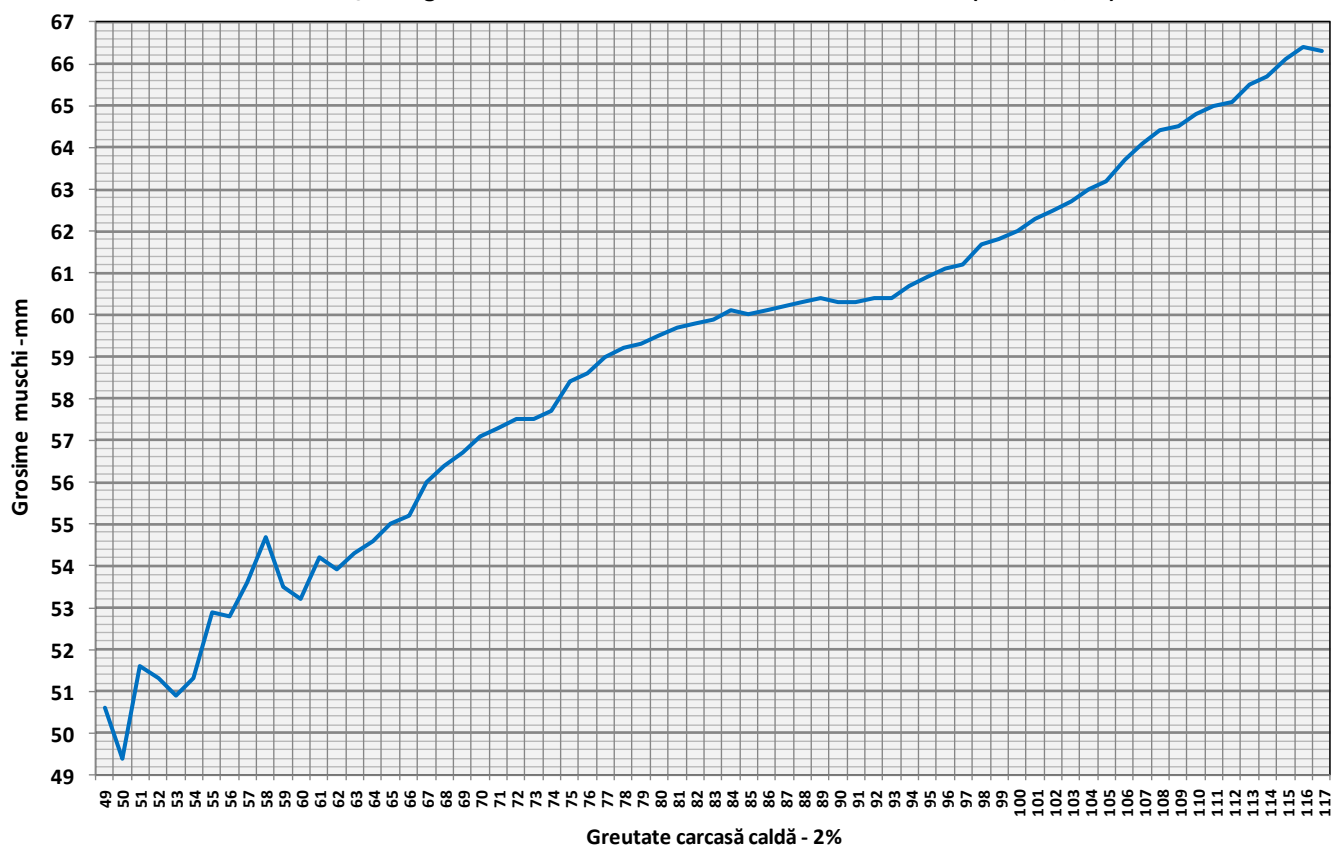
Conținutul de carne macră cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul I 2019 (N = 214,769)



Grosimea slaninii cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul I 2019 (N = 688,589)



Grosimea muschiului cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul I 2019 (N = 688,589)



Grosimea muschiului cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul I 2019 (N = 688,589)

