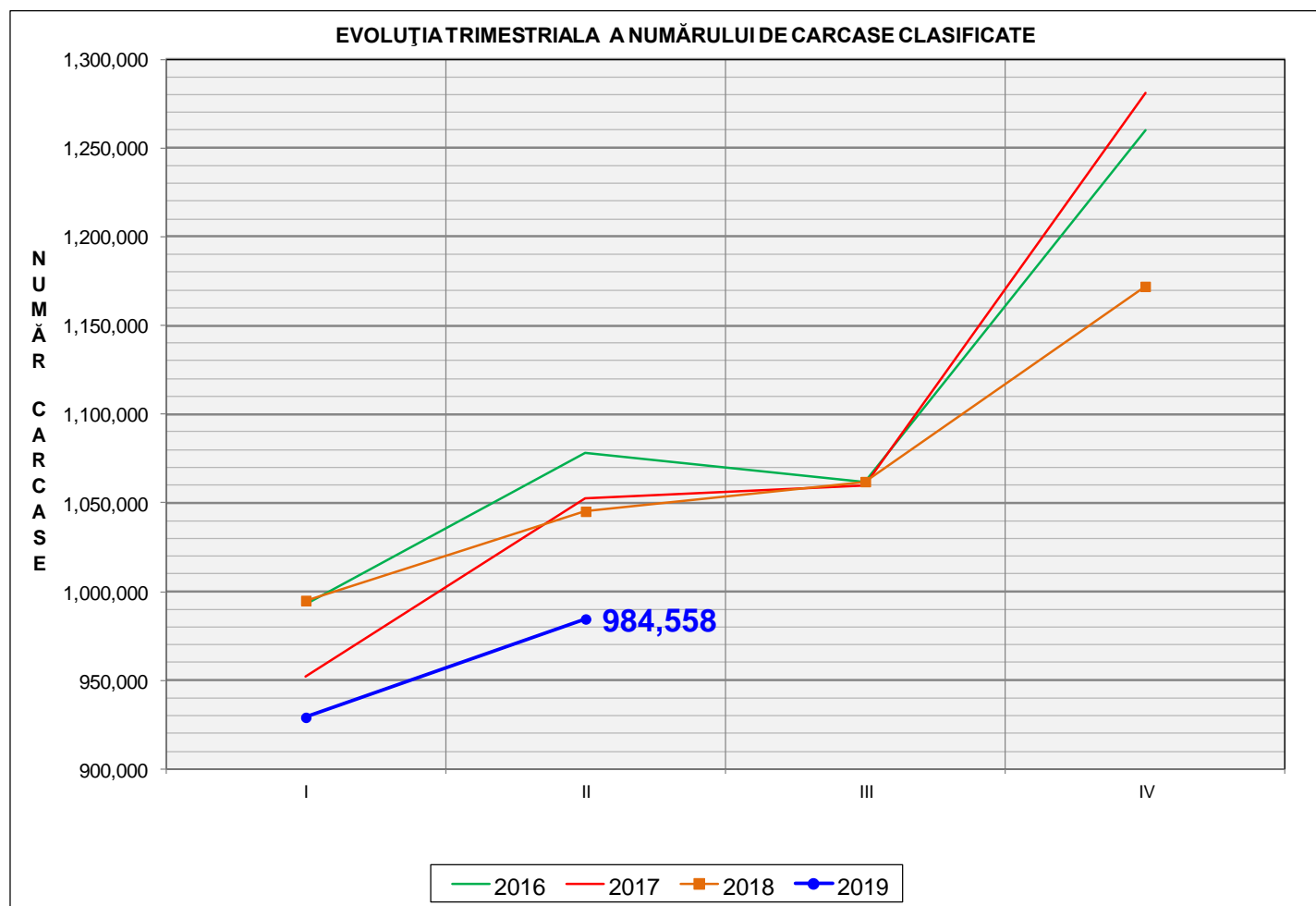


Rezultatele clasificării carcaselor de porcine

Trimestrul II 2019



% Modificare	
1 TRIM	1 AN
6.0%	-5.8%

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).

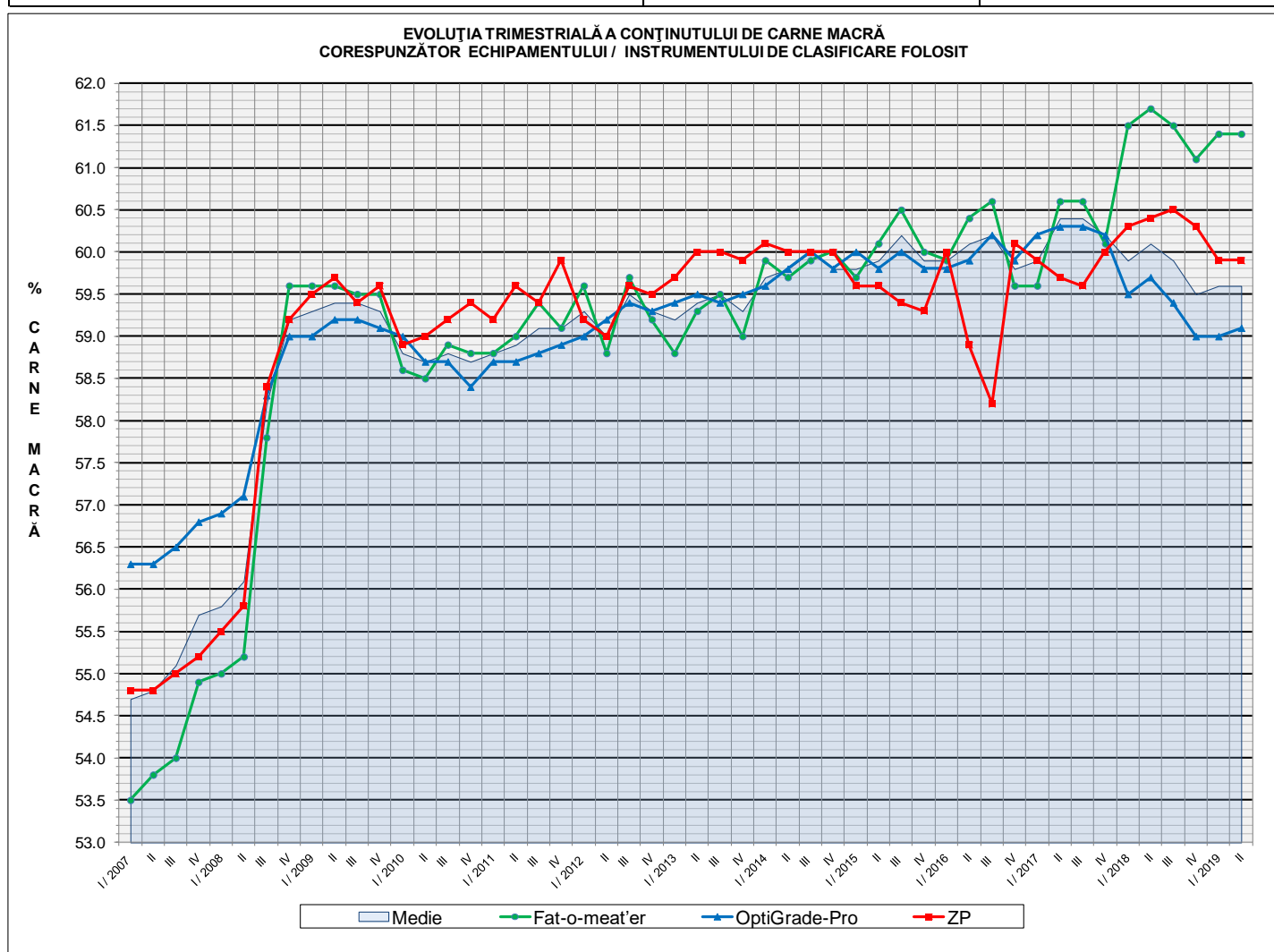
EVOLUȚIA TRIMESTRIALĂ CUMULATIVĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE



% Modificare
1 AN
-6.2%

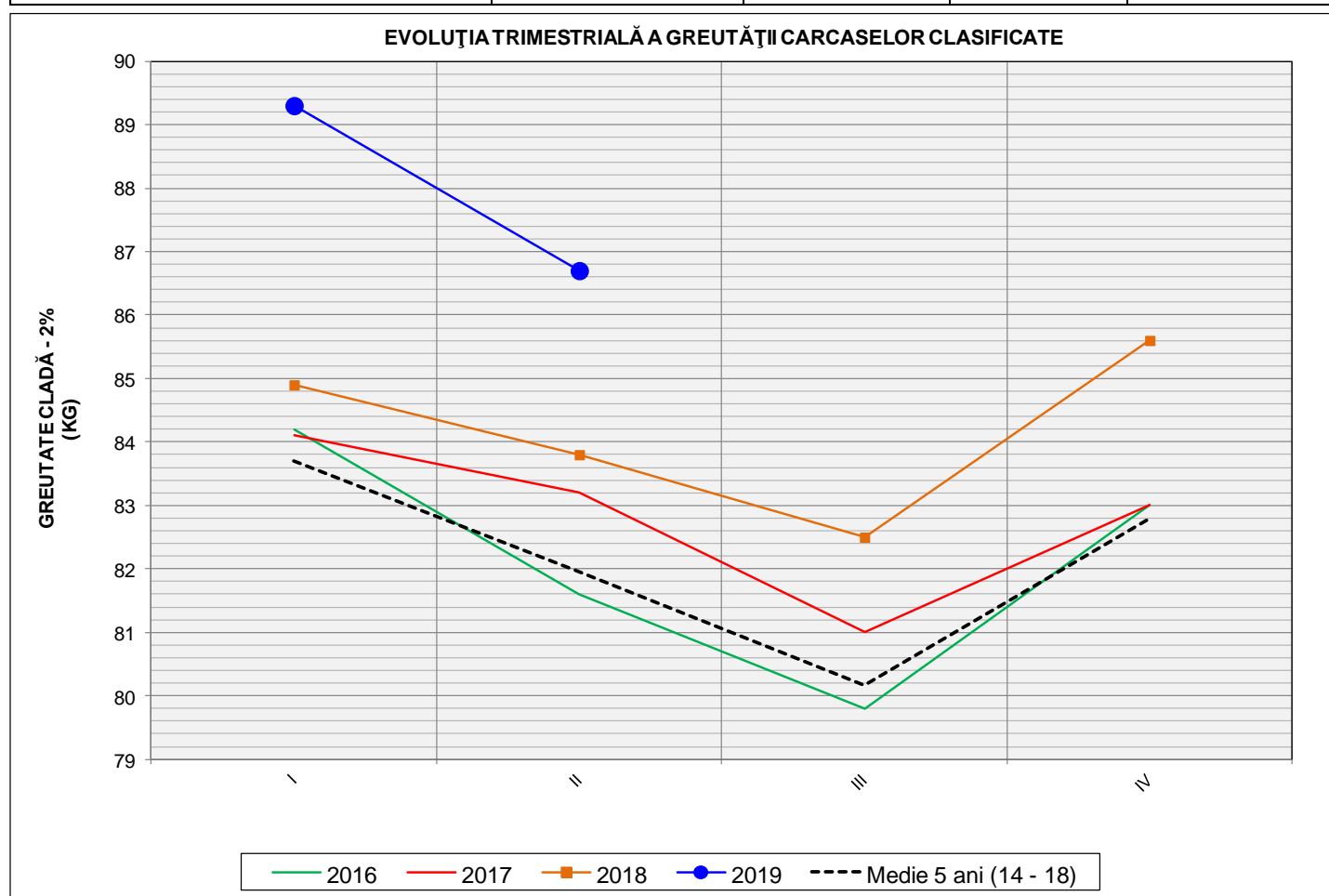
Numărul de carcase clasificate în trimestrul II 2019 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	203,360	20.65%
	OptiGrade-Pro	749,898	76.17%
ZP	Rigla	31,300	3.18%
TOTAL		984,558	100.00%



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

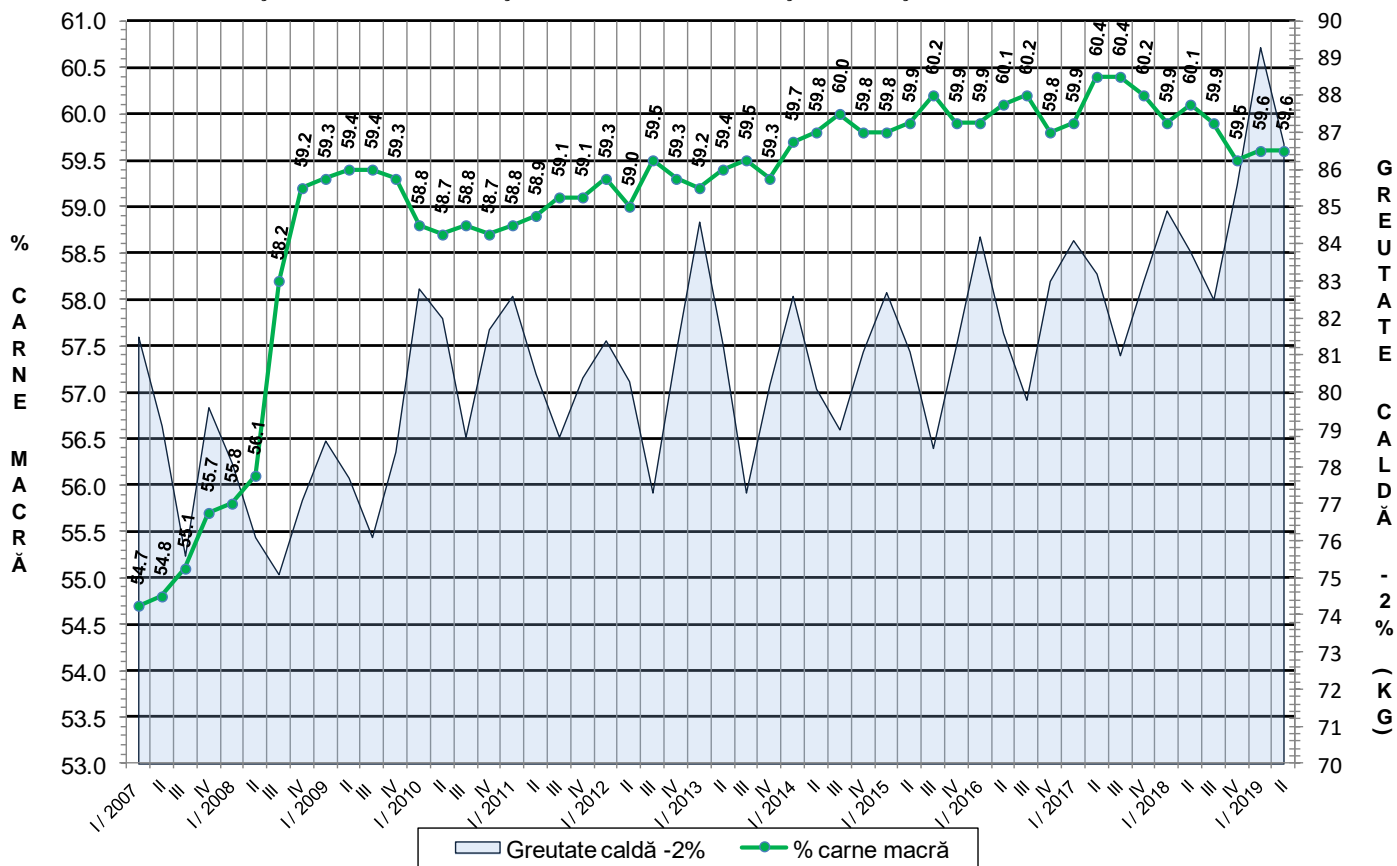
CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
S	≥ 60	516,966	52.51	62.3	84.4
E	55 - 59.9	365,497	37.12	58.0	88.4
U	50 - 54.9	83,832	8.51	53.1	91.3
R	45 - 49.9	15,347	1.56	48.1	93.2
O	40 - 44.9	2,571	0.26	43.2	94.2
P	< 40	345	0.04	37.8	93.1
TOTAL		984,558	100.00	59.6	86.7



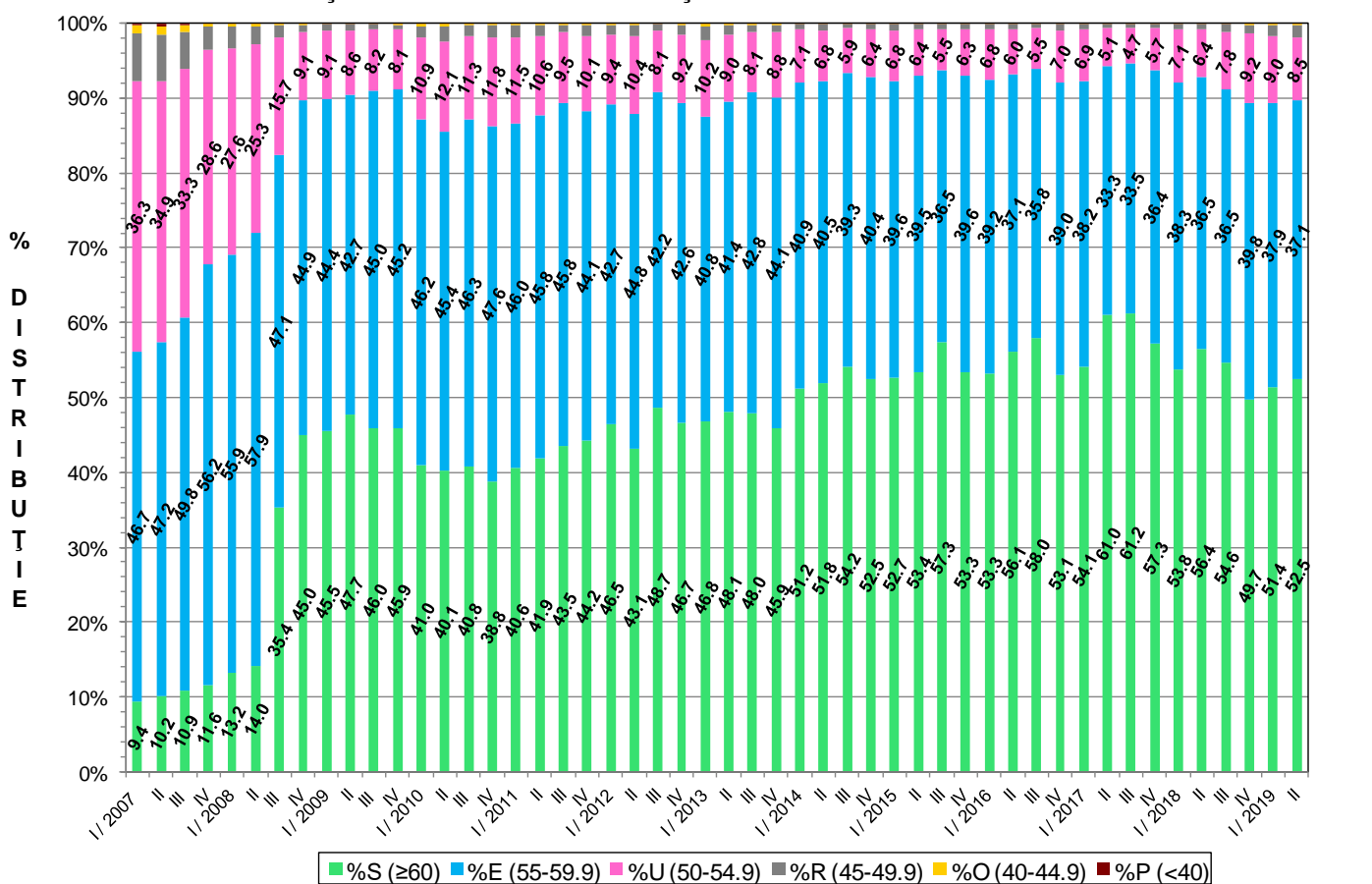
GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)	VARIAȚIE		
	1 TRIM	1 AN	MEDIE 5 ANI (2014 - 2018)
86.7	-2.9%	3.5%	5.8%



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

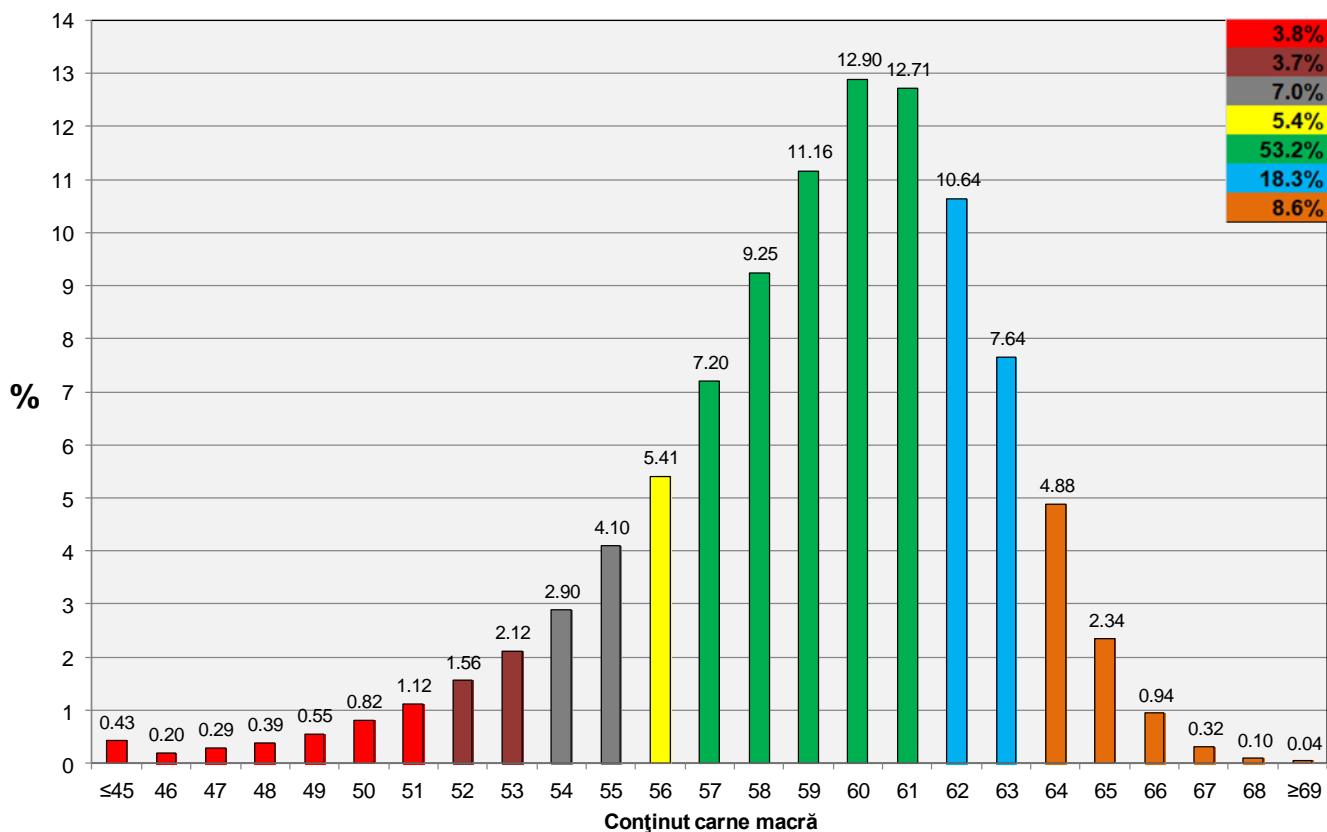


FLUCTUAȚIA TRIMESTRIALĂ A DISTRIBUȚIEI CARCASELOR CLASIFICATE ÎN CLASELE EUROP

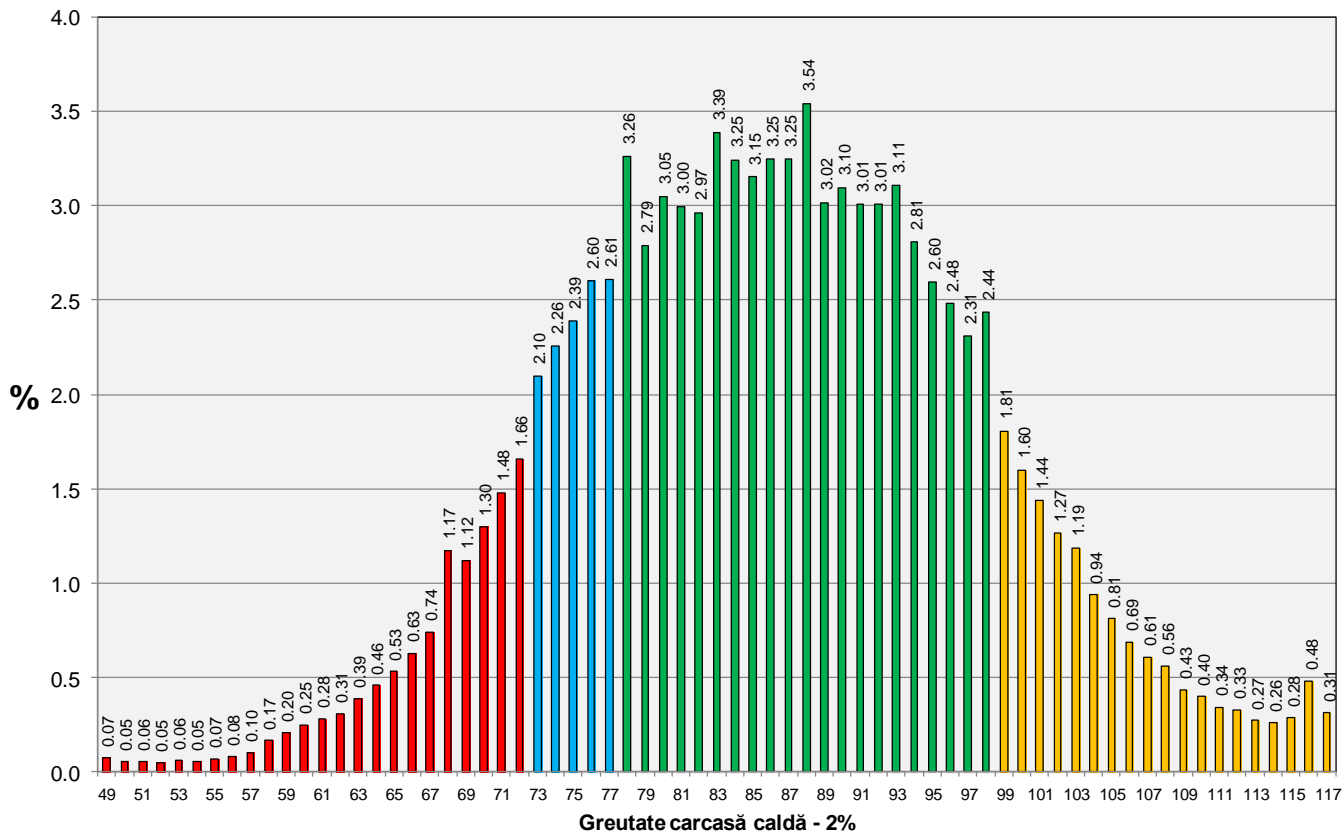




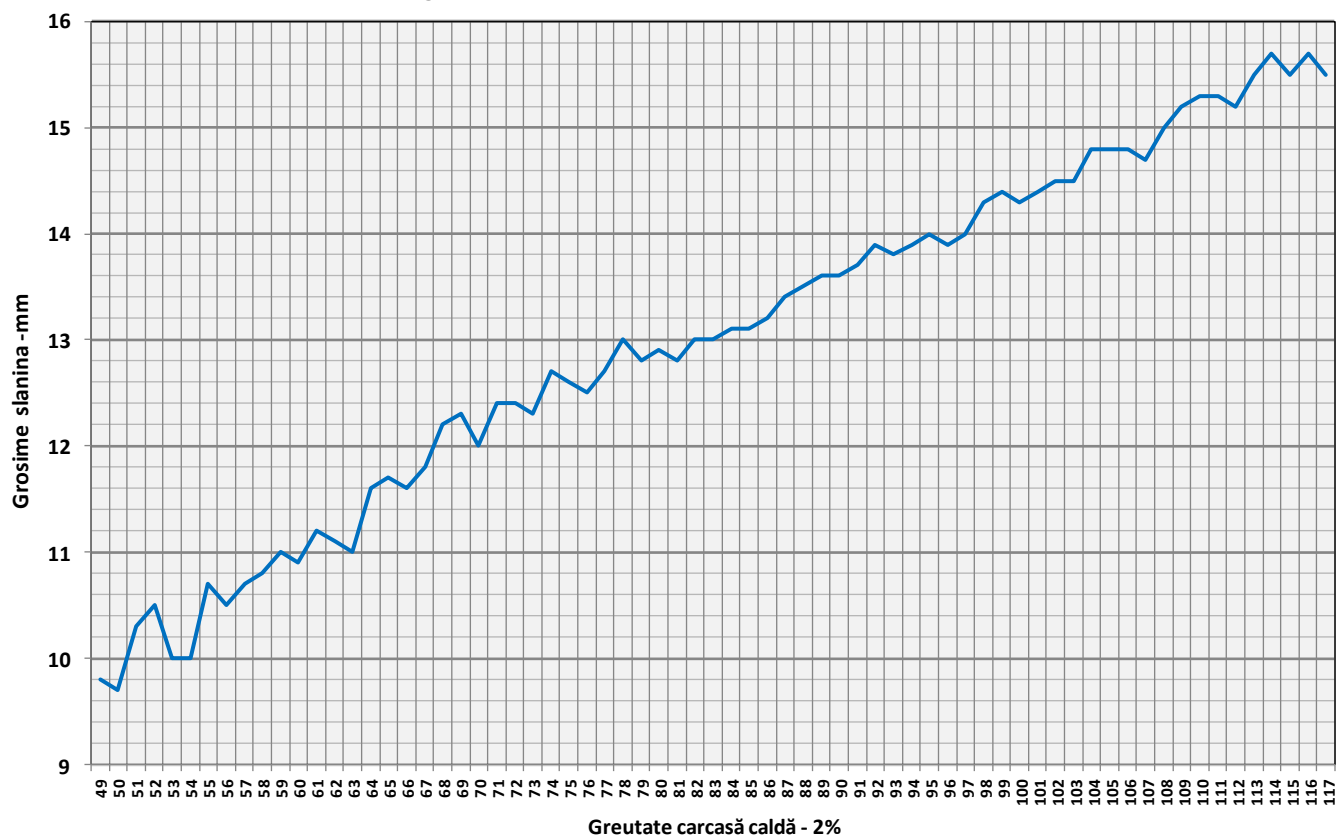
Distribuția carcaselor clasificate în România în trimestrul II 2019 (N = 984,558)



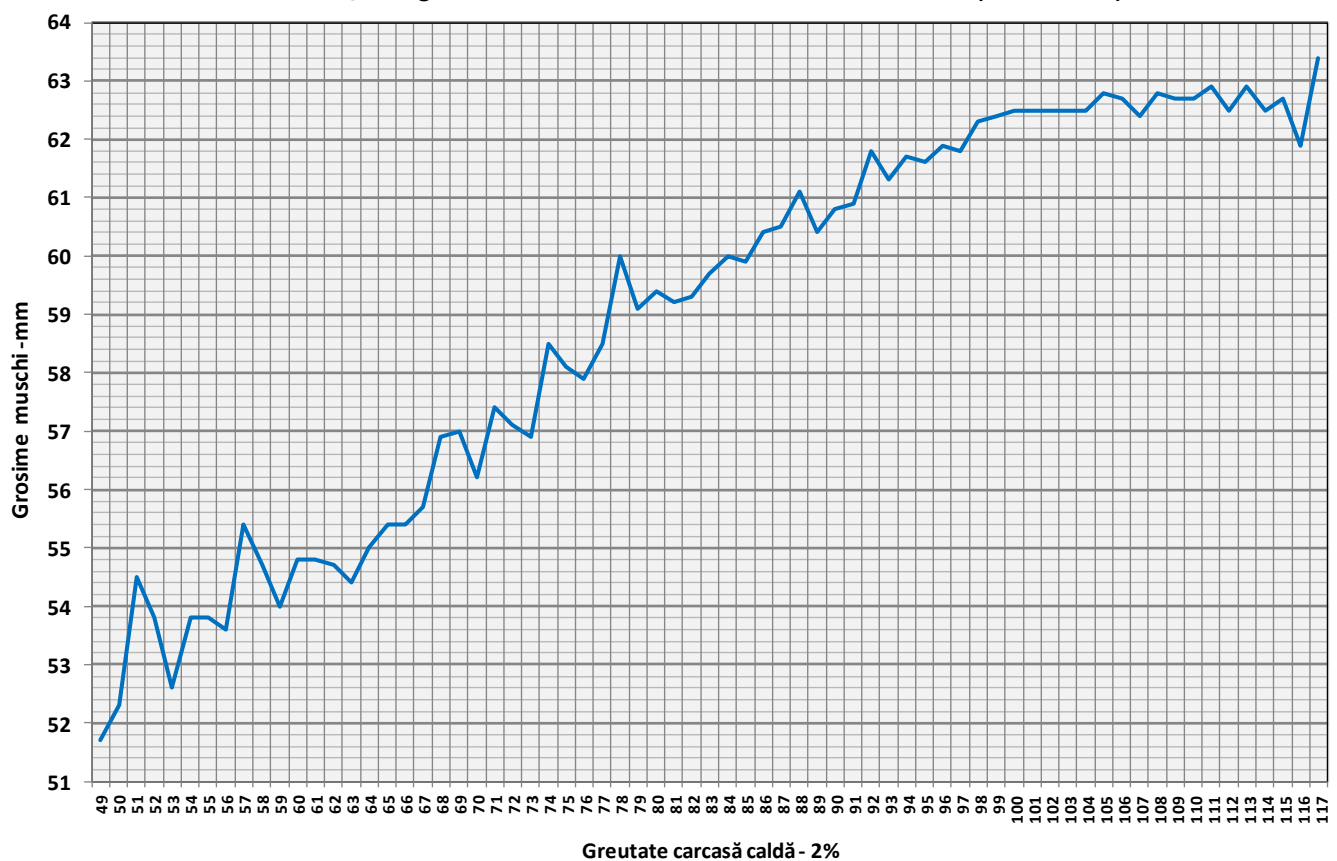
Distribuția greutatei carcaselor clasificate în România în trimestrul II 2019 (N = 984,558)



Grosimea slaninii cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul II 2019 (N = 203,360)

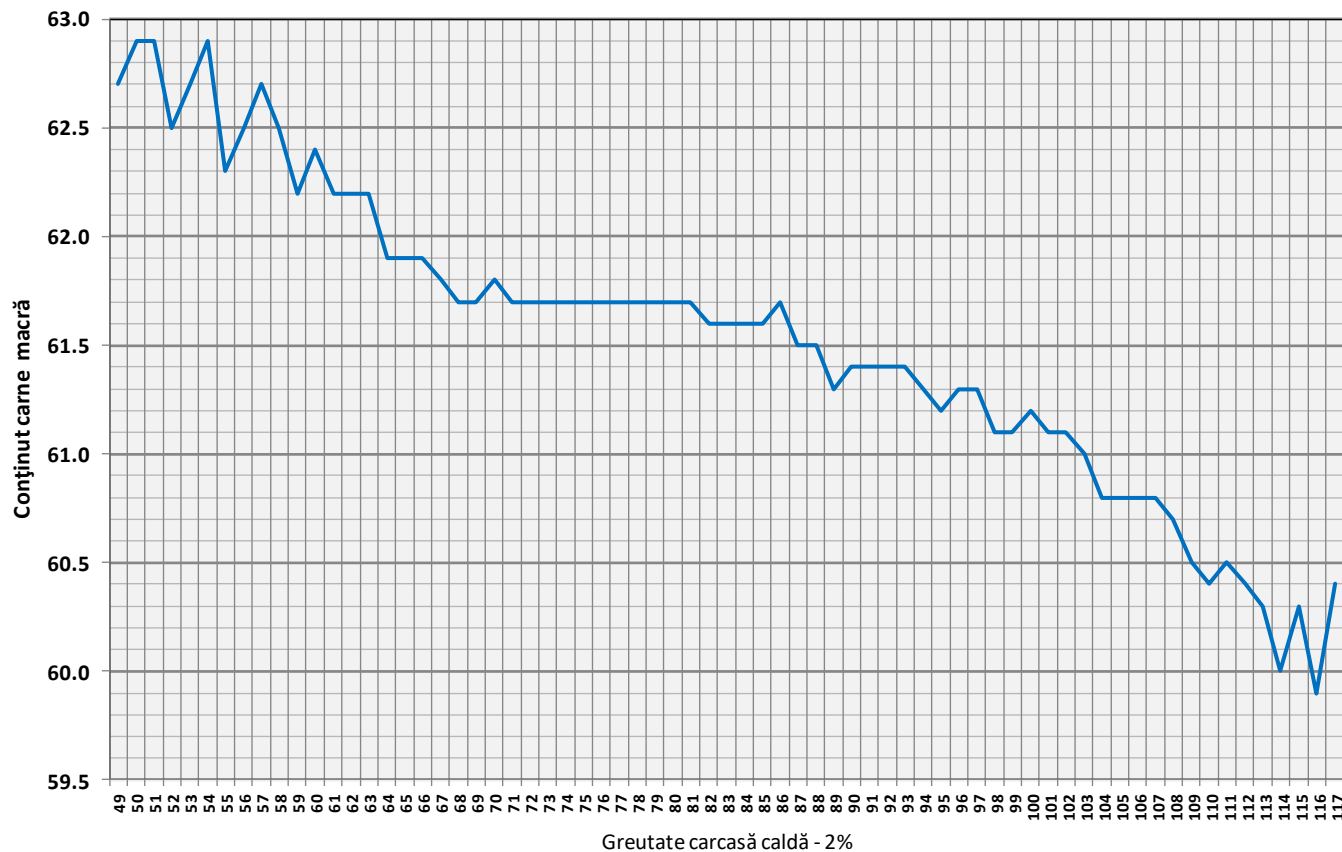


Grosimea muschiului cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul II 2019 (N = 203,360)

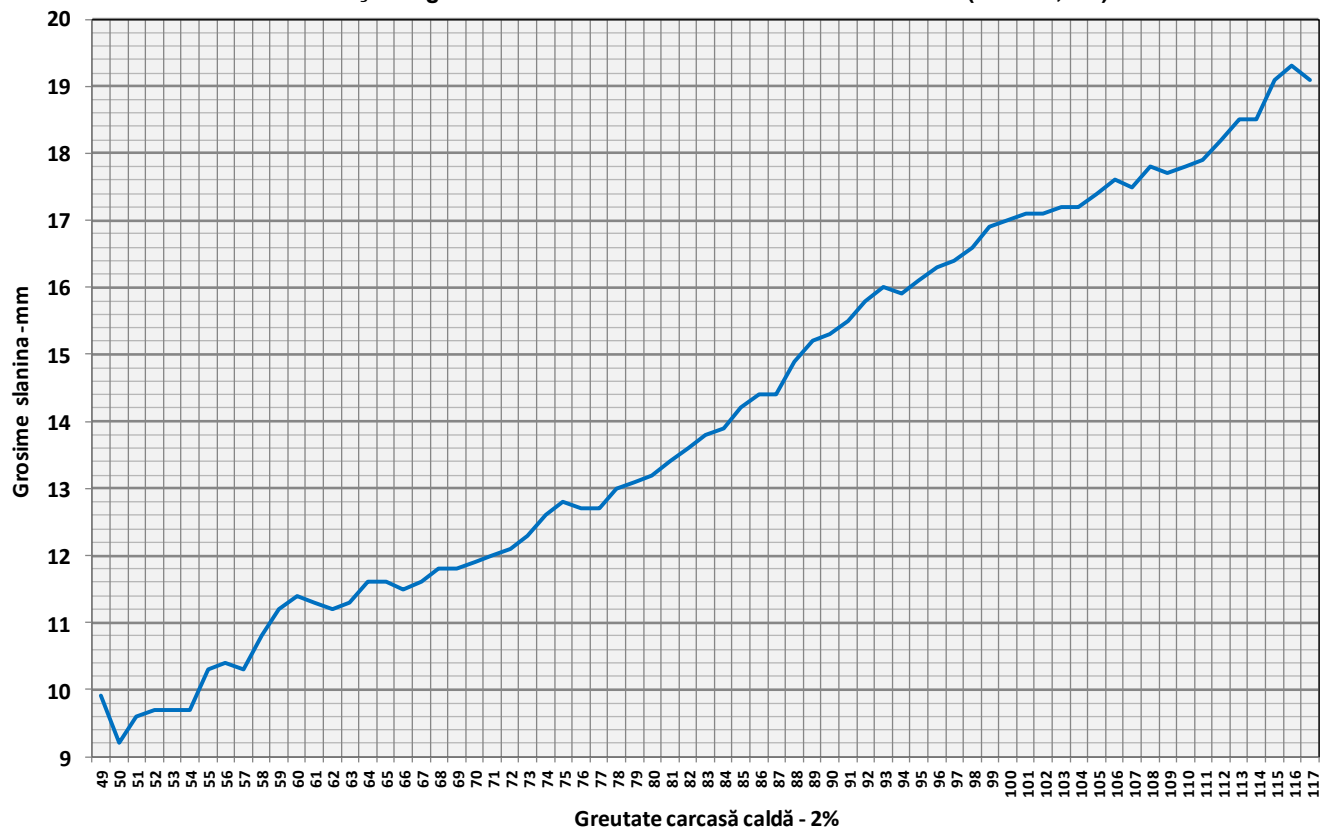




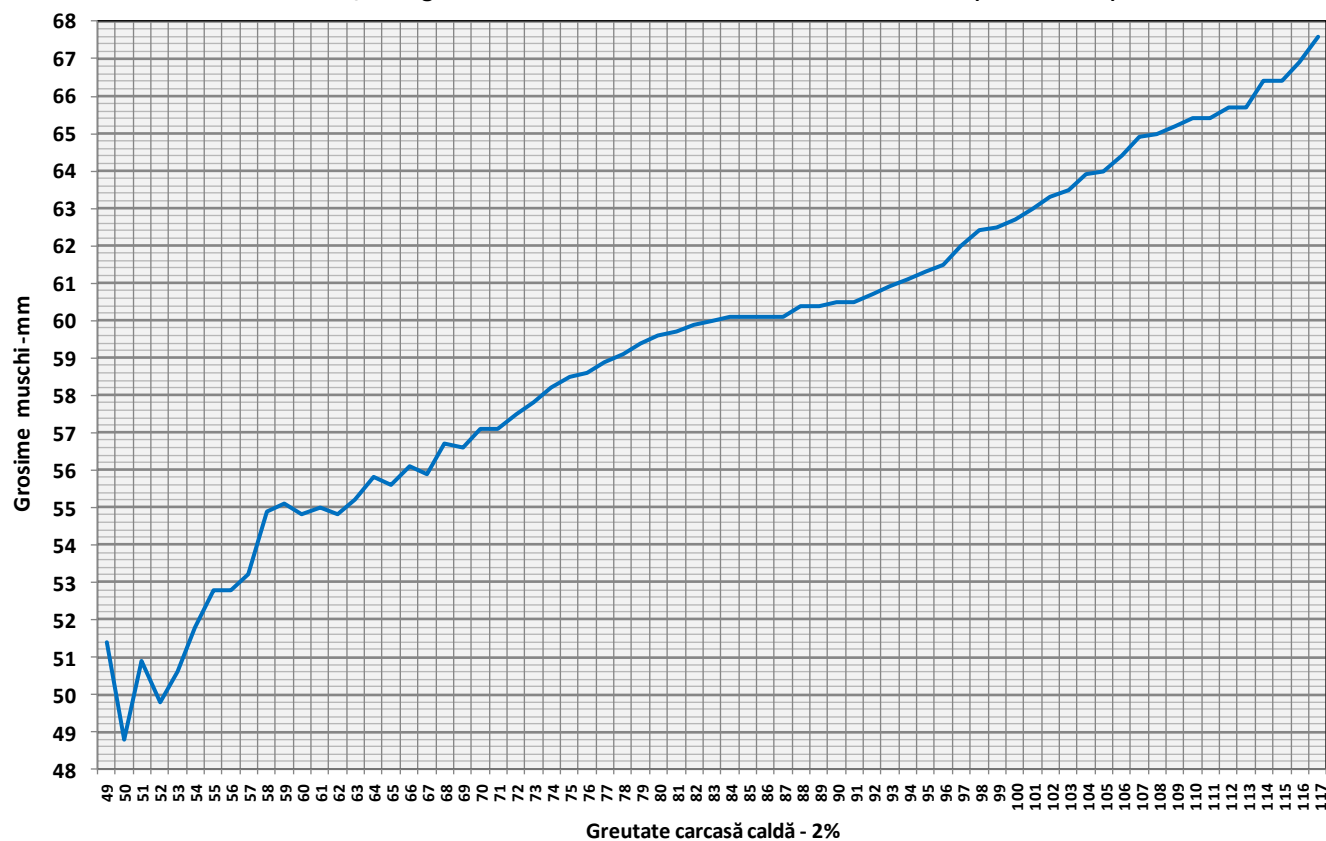
**Conținutul de carne macră cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România
în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul II 2019 (N = 203,360)**



**Grosimea slaninii cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România
în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul II 2019 (N = 749,898)**



Grosimea muschiului cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul II 2019 (N = 749,898)



Conținutul de carne macră cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul II 2019 (N = 749,898)

