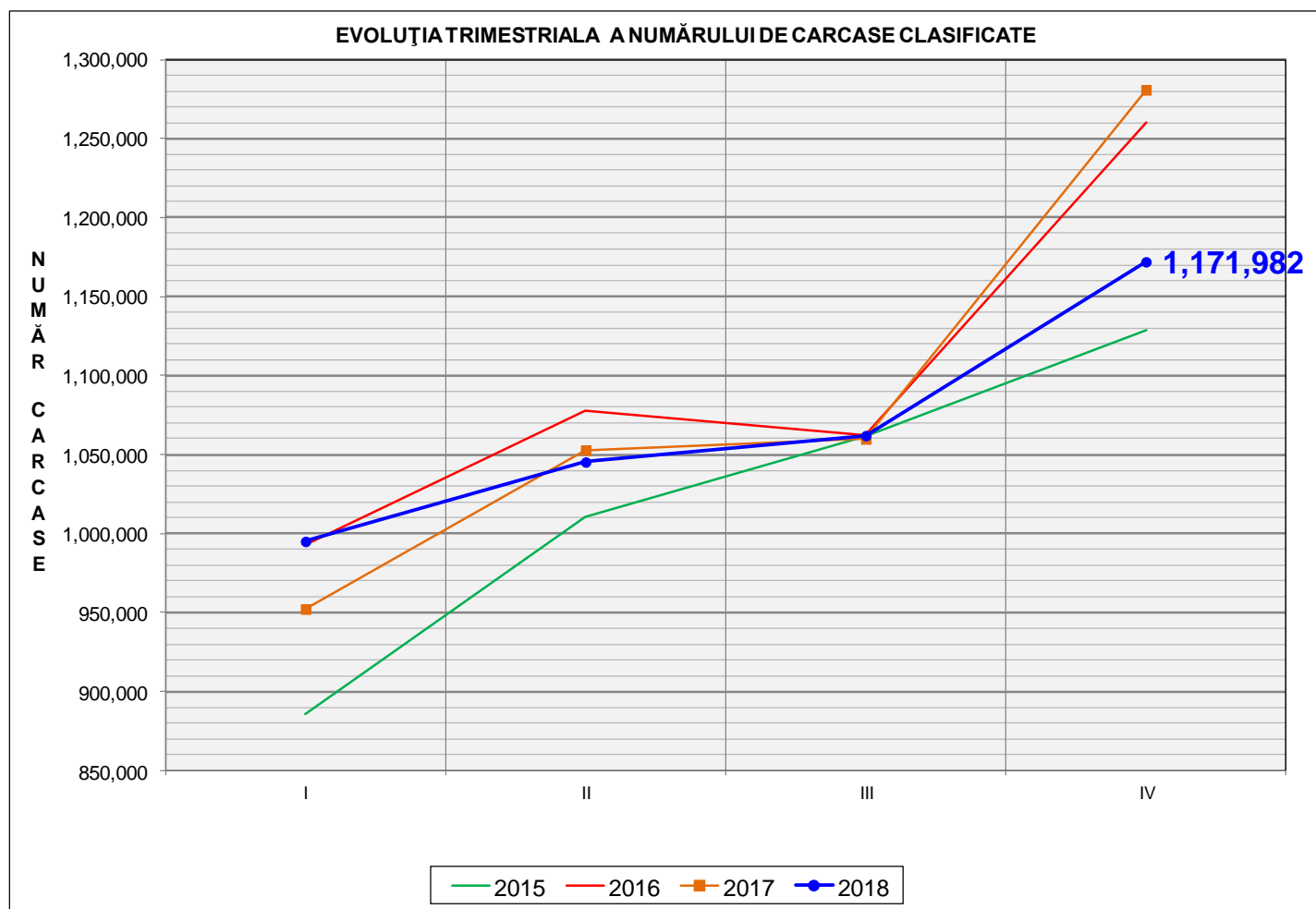


# Rezultatele clasificării carcaselor de porcine

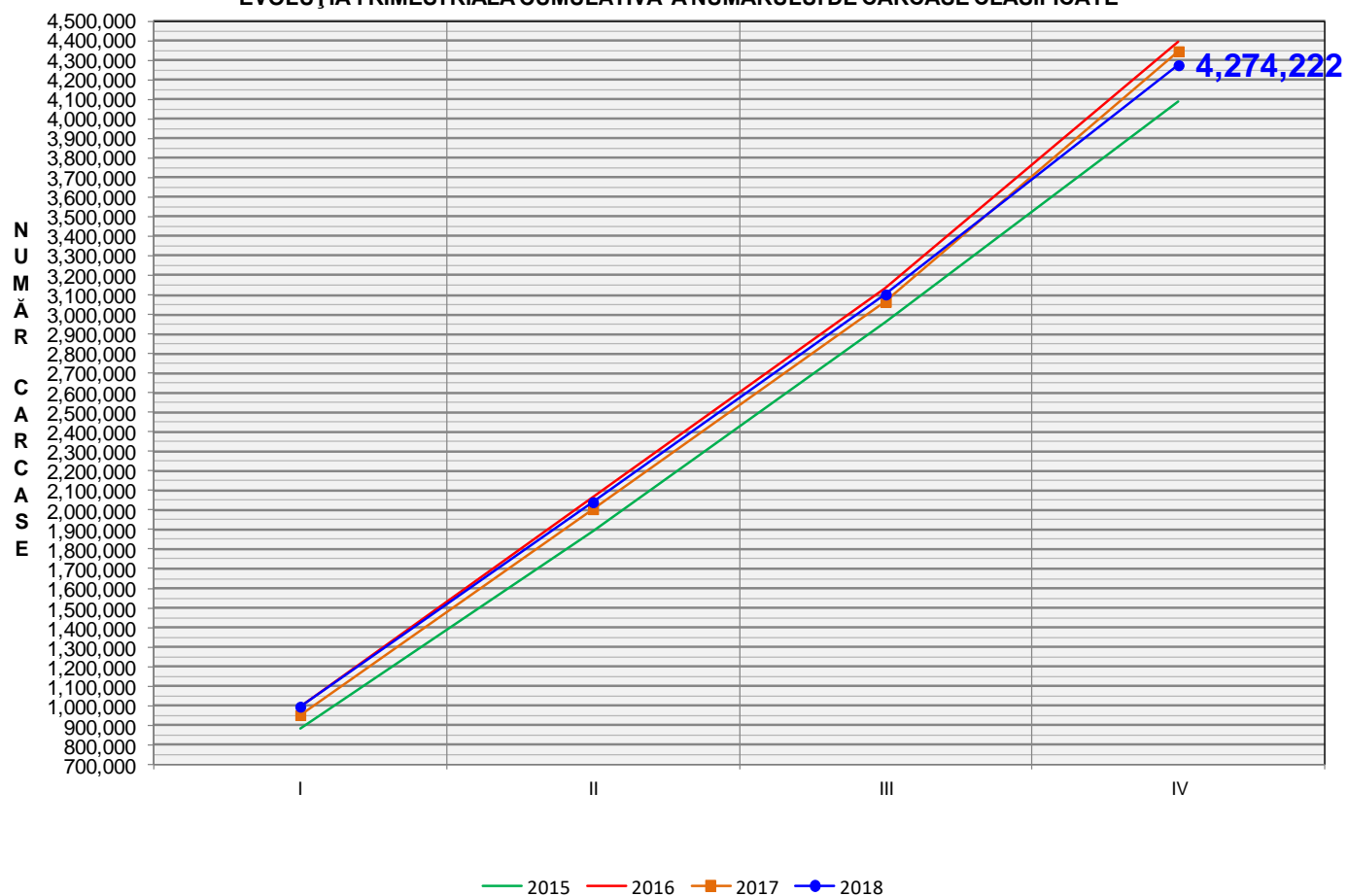
## Trimestrul IV 2018



% Modificare	
1 TRIM	1 AN
10.4%	-8.5%

**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).**

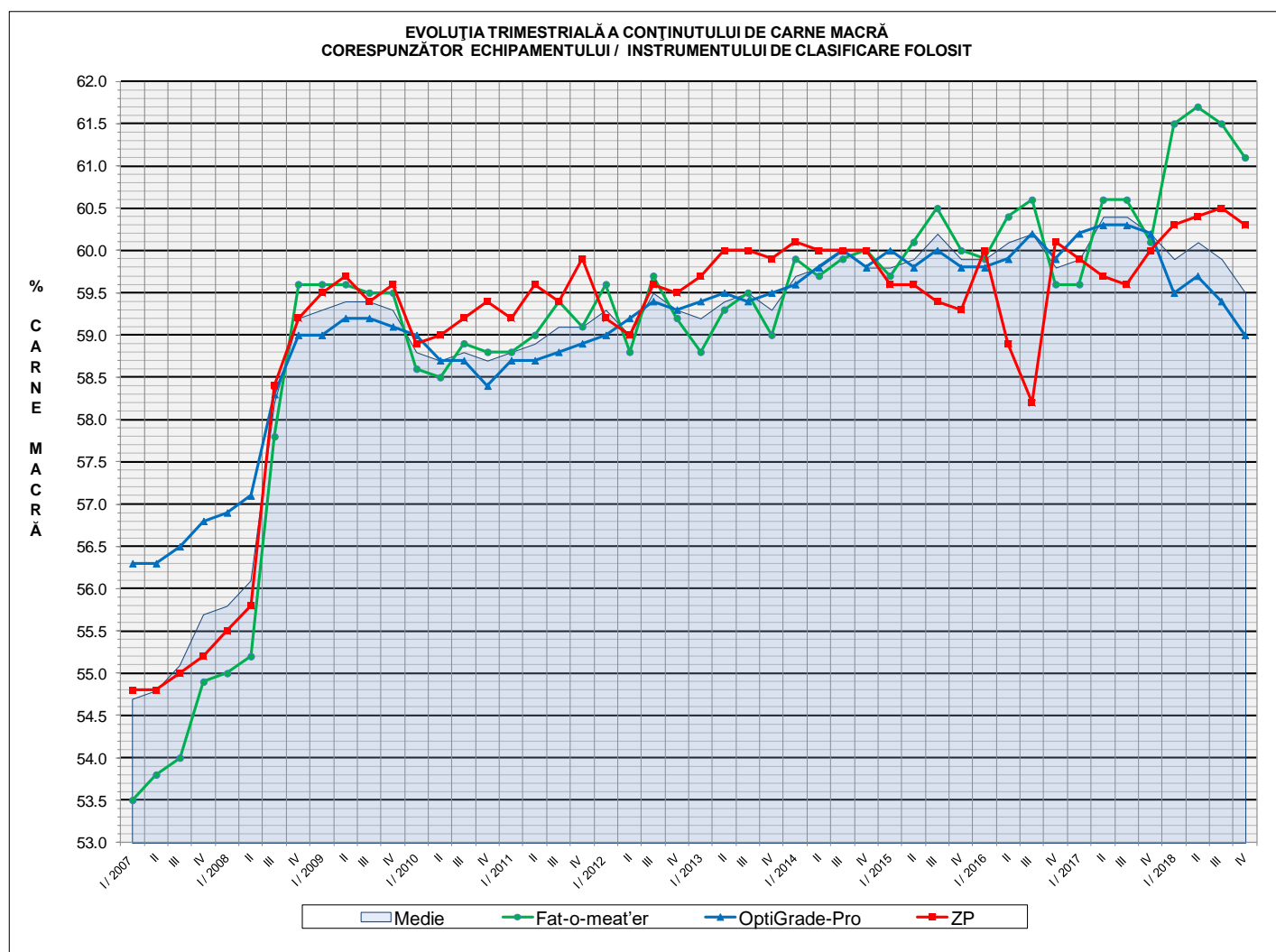
EVOLUȚIA TRIMESTRIALĂ CUMULATIVĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE



<b>% Modificare</b>
<b>1 AN</b>
<b>-1.6%</b>

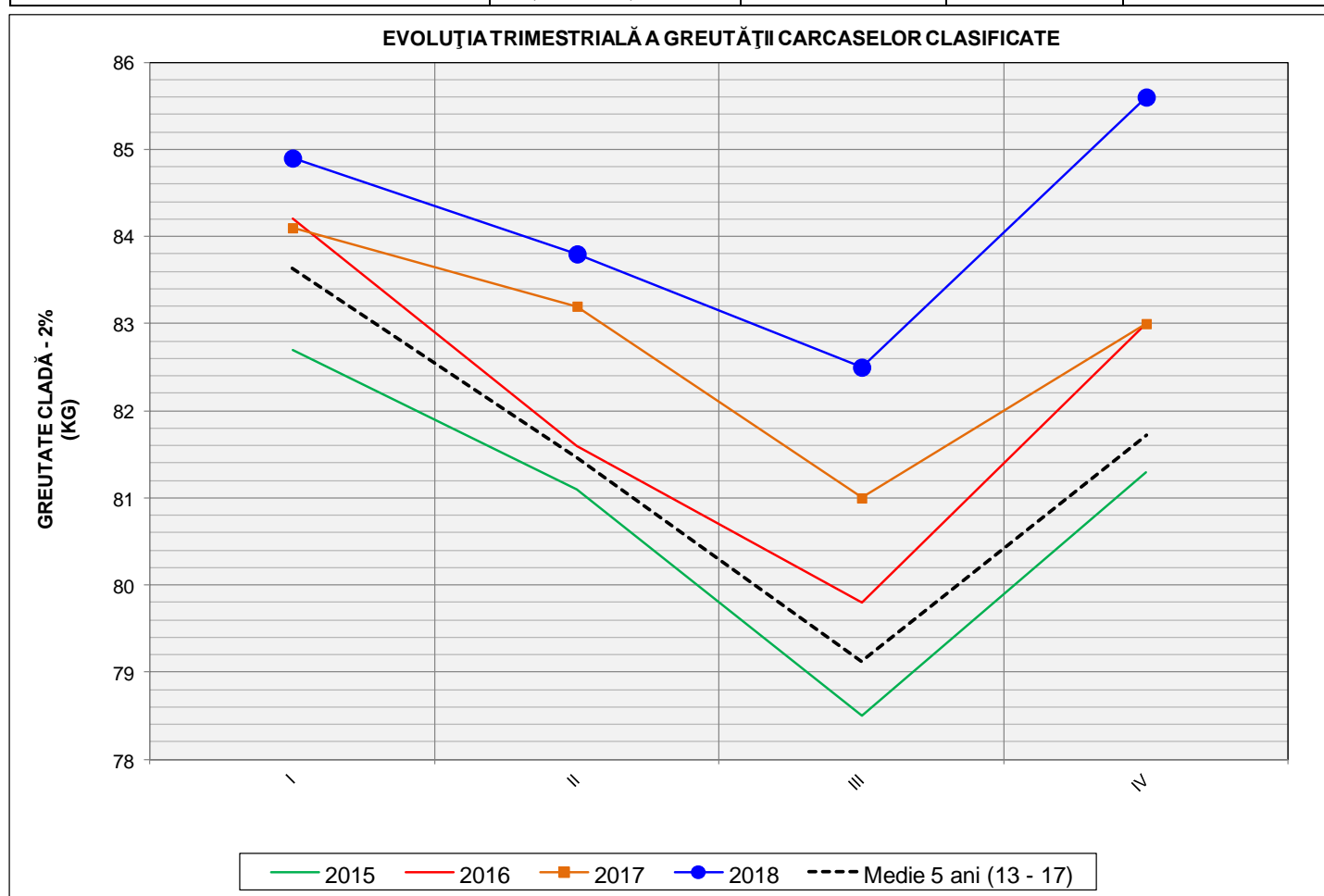
## Numărul de carcase clasificate în trimestrul IV 2018 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	245,818	20.97%
	OptiGrade-Pro	875,052	74.66%
ZP	Rigla	51,112	4.36%
TOTAL		1,171,982	100.00%

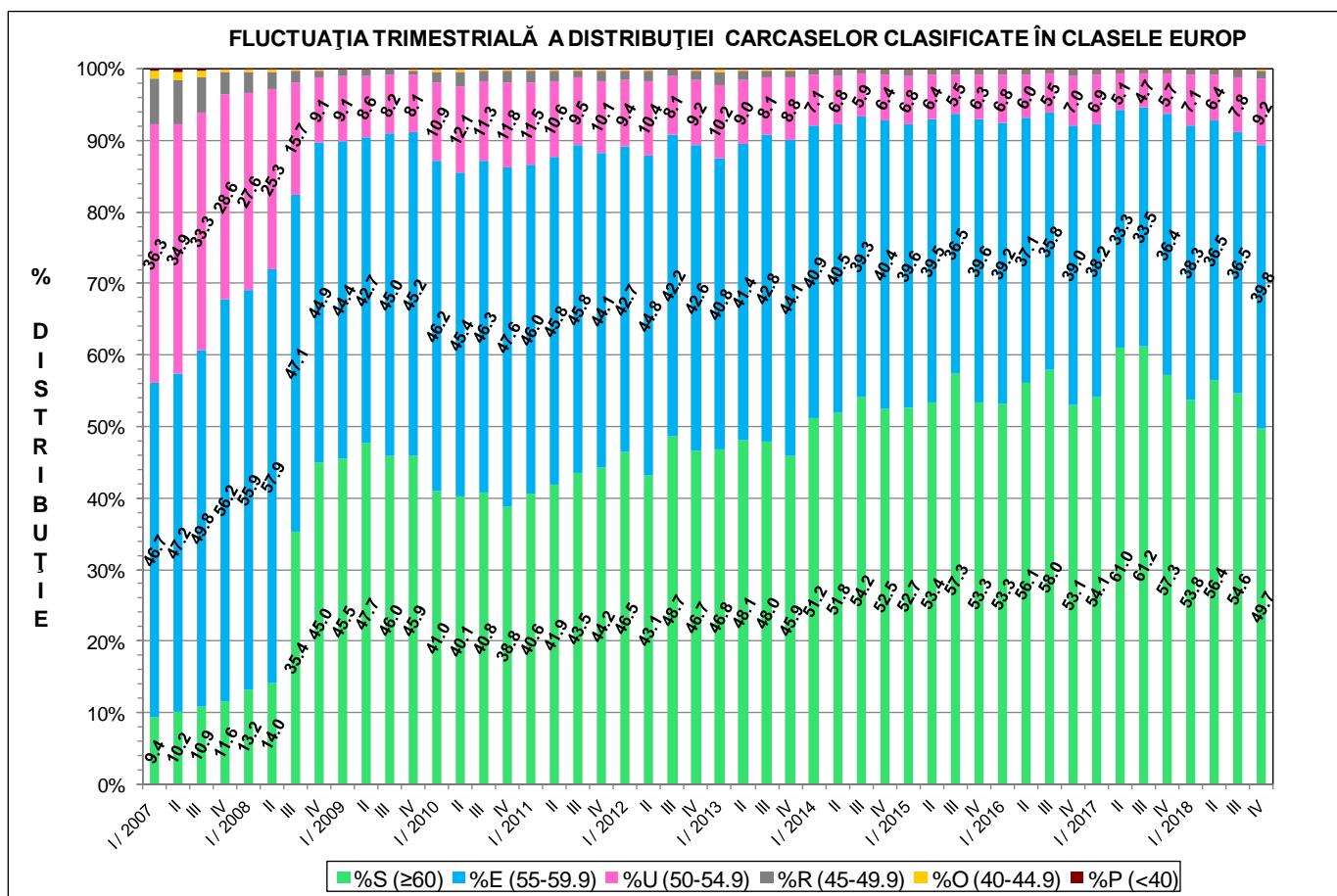
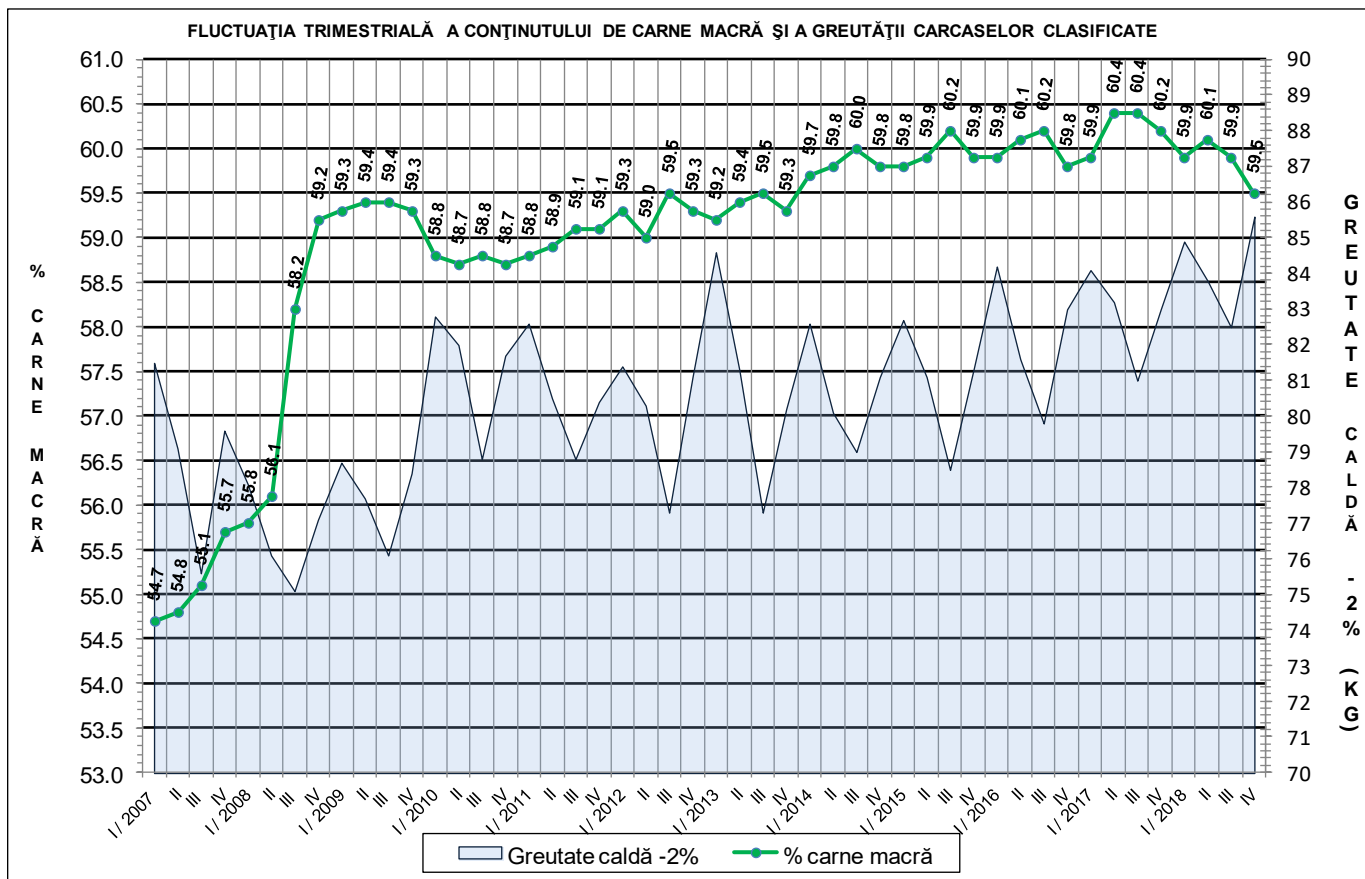


**ÎNCADRAREA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE  
CLASIFICATE ÎN TRIMESTRUL IV 2018**

CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
<b>S</b>	<b>≥ 60</b>	<b>582,029</b>	<b>49.66</b>	<b>62.2</b>	<b>82.5</b>
<b>E</b>	<b>55 - 59.9</b>	<b>465,923</b>	<b>39.76</b>	<b>57.9</b>	<b>87.7</b>
<b>U</b>	<b>50 - 54.9</b>	<b>107,467</b>	<b>9.17</b>	<b>53.2</b>	<b>92.1</b>
<b>R</b>	<b>45 - 49.9</b>	<b>14,596</b>	<b>1.25</b>	<b>48.3</b>	<b>94.3</b>
<b>O</b>	<b>40 - 44.9</b>	<b>1,708</b>	<b>0.15</b>	<b>43.3</b>	<b>94.6</b>
<b>P</b>	<b>&lt; 40</b>	<b>259</b>	<b>0.02</b>	<b>36.5</b>	<b>93.2</b>
<b>TOTAL</b>		<b>1,171,982</b>	<b>100.00</b>	<b>59.5</b>	<b>85.6</b>

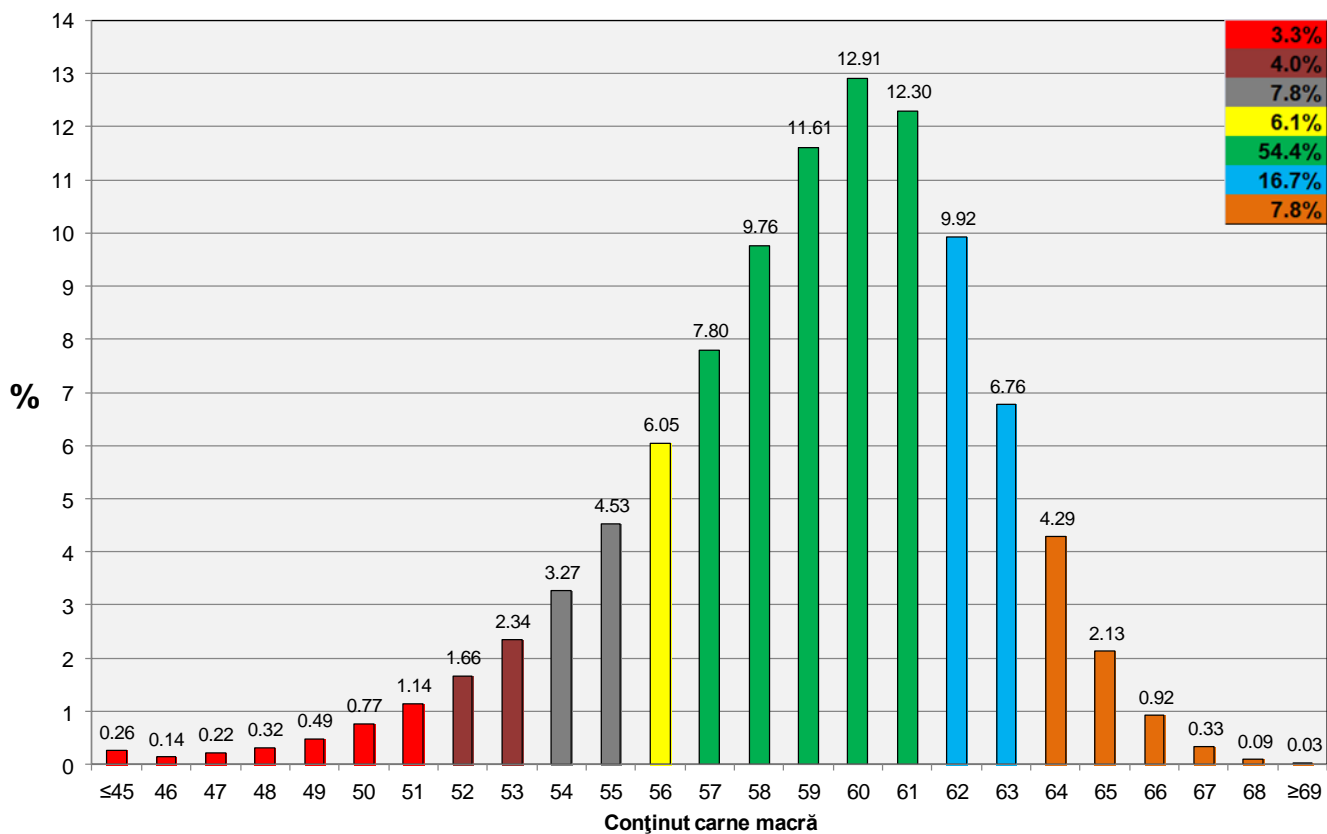


GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)	VARIAȚIE		
	1 TRIM	1 AN	MEDIE 5 ANI (2013 - 2017)
<b>85.6</b>	<b>3.8%</b>	<b>3.1%</b>	<b>4.7%</b>

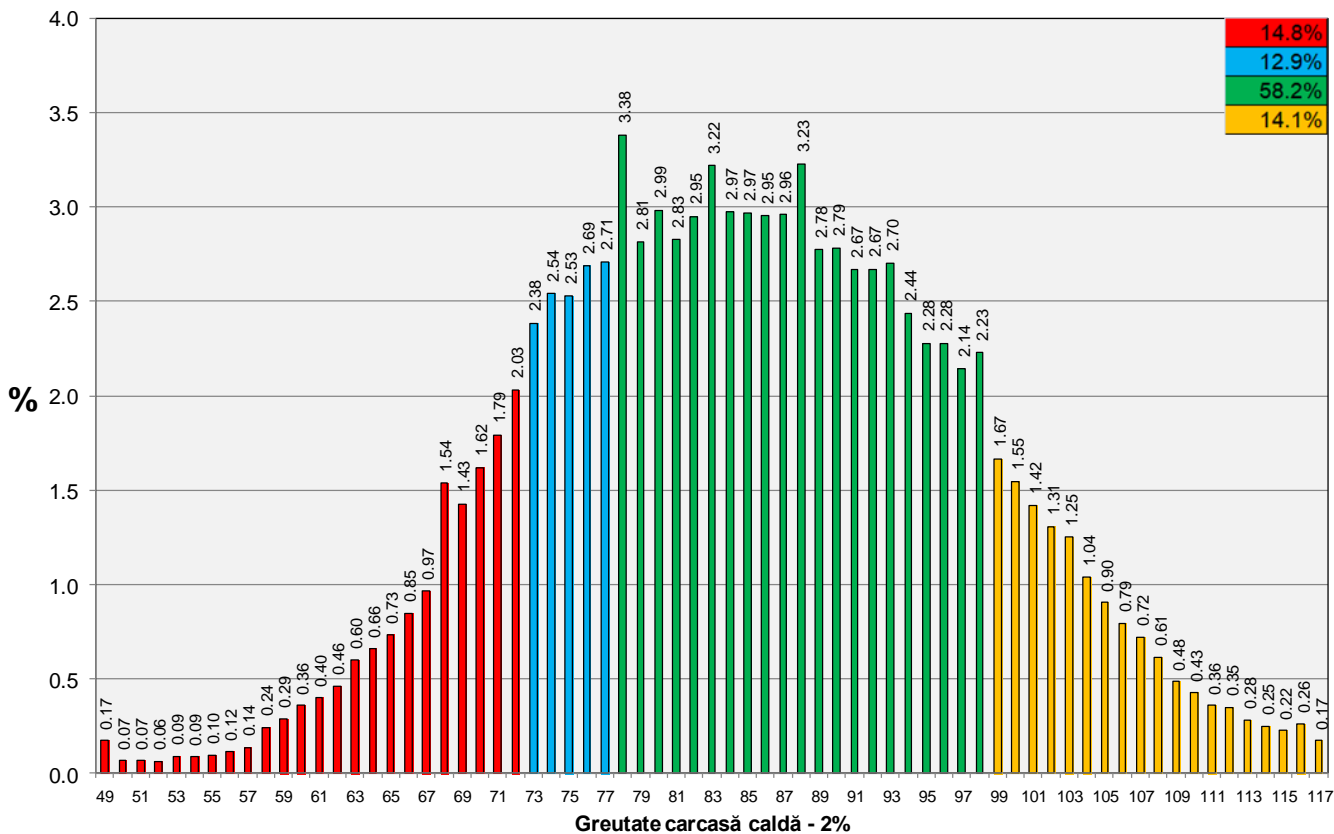




**Distribuția carcaselor clasificate în România în trimestrul IV 2018 (N = 1,171,982)**

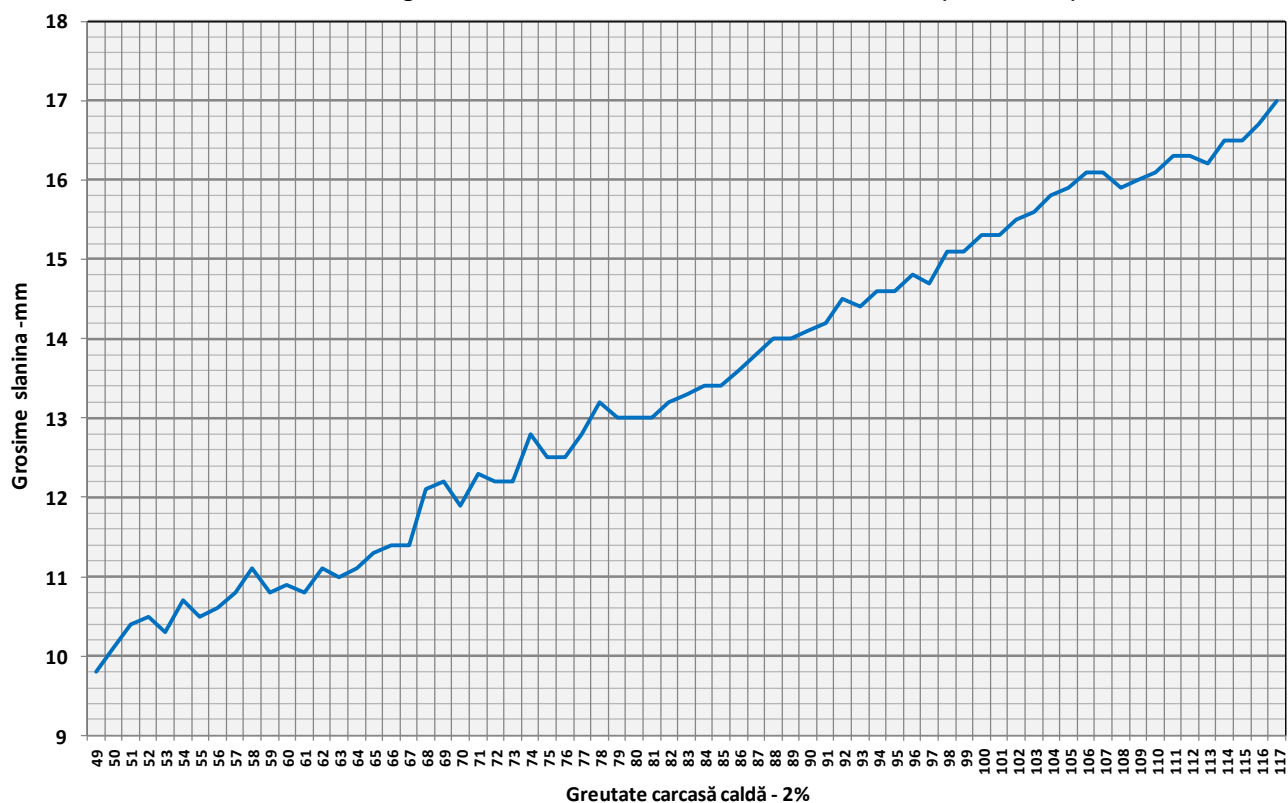


**Distribuția greutății carcaselor clasificate în România în trimestrul IV 2018 (N = 1,171,982)**

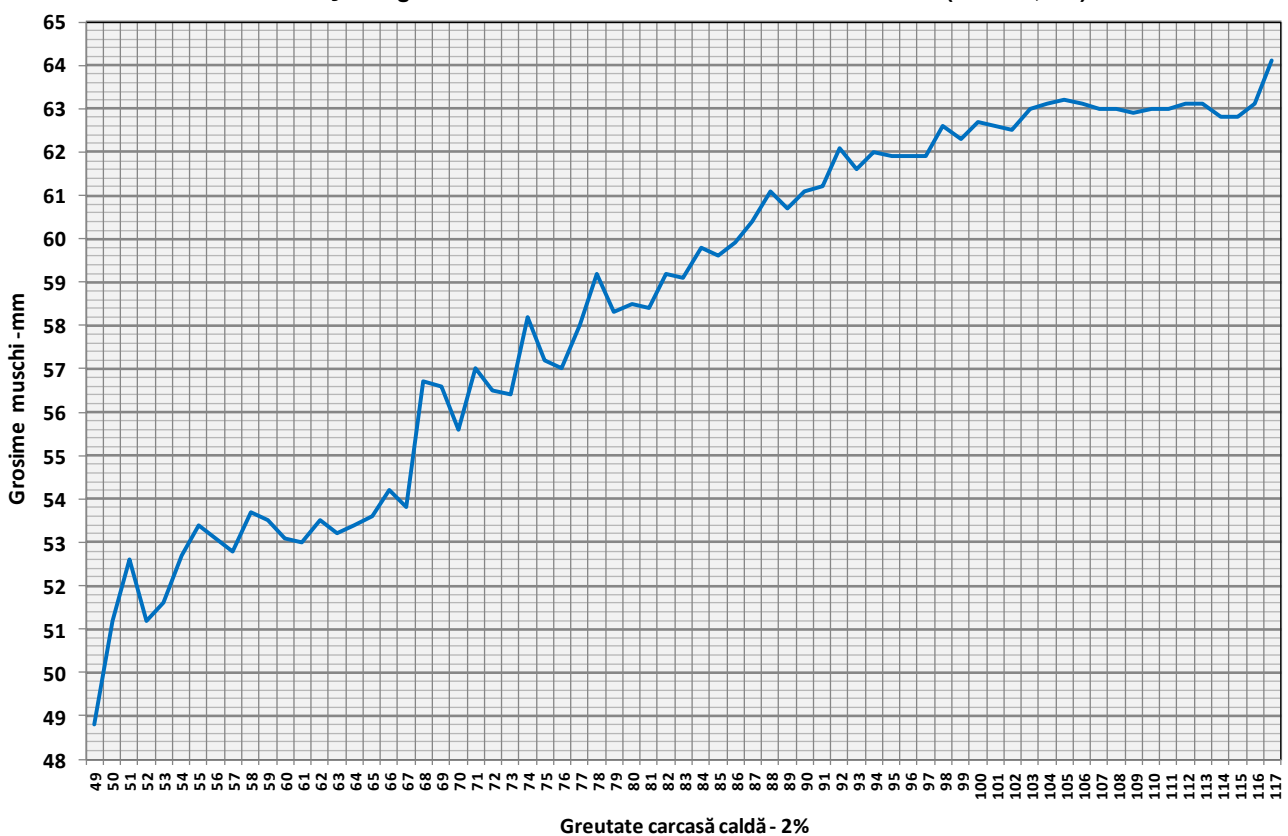




**Grosimea slaninii cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul IV 2018 (N = 245,818)**

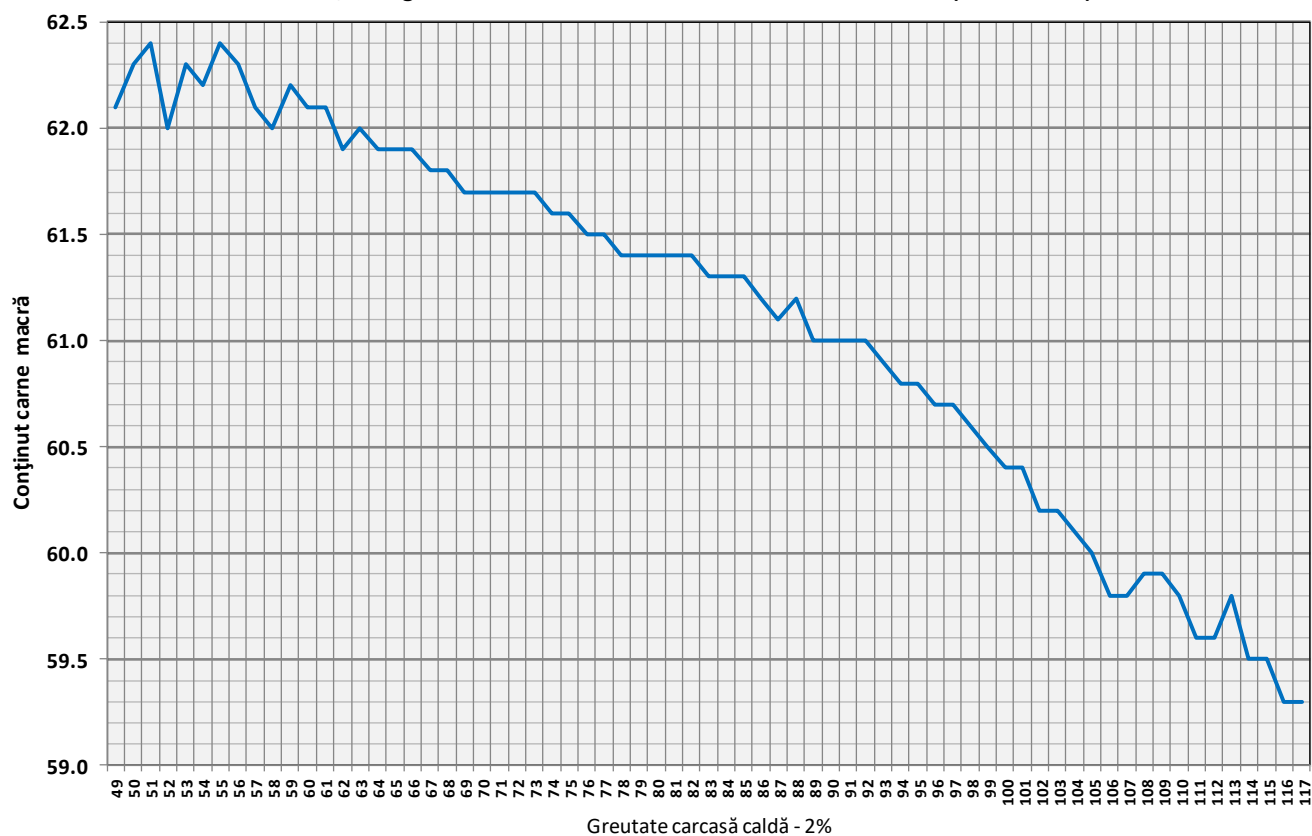


**Grosimea muschiului cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul IV 2018 (N = 245,818)**

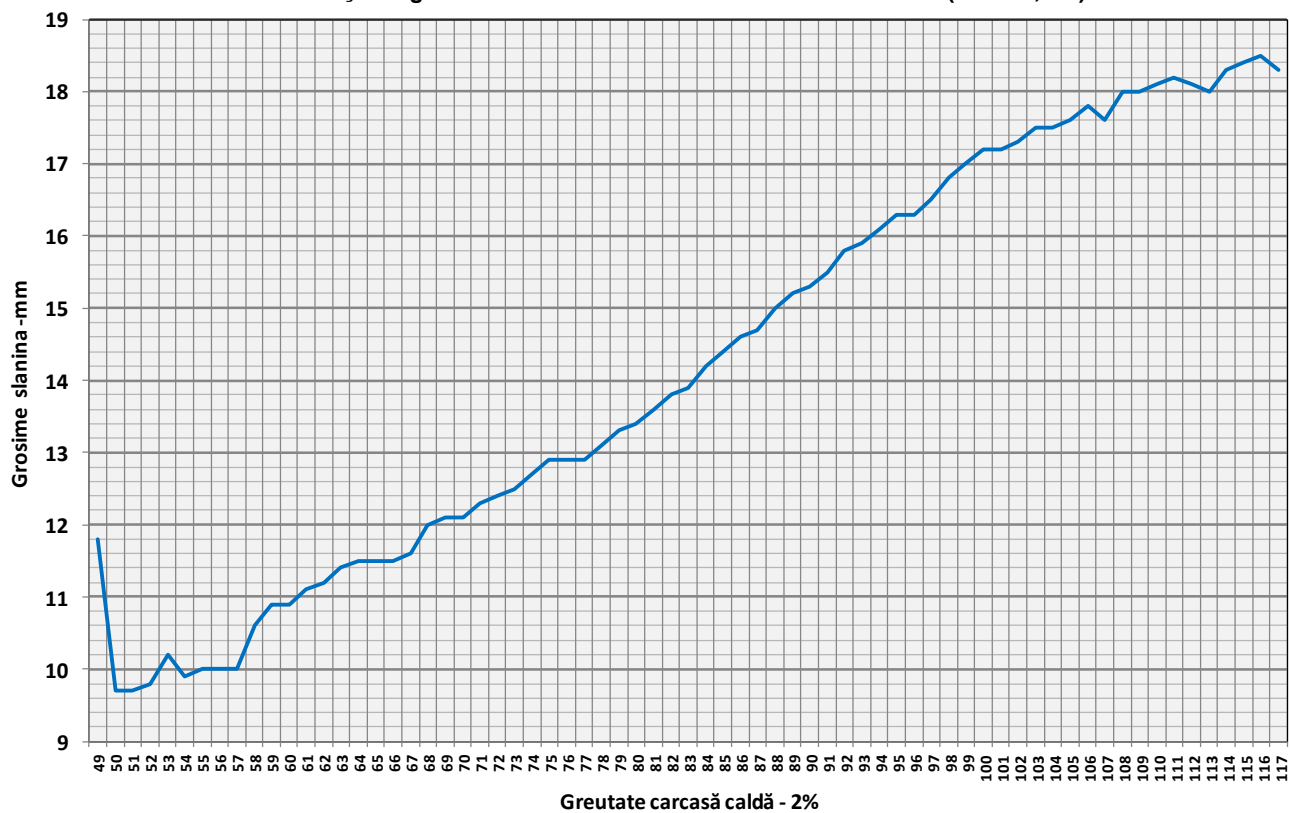




**Conținutul de carne macră cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în România  
în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul IV 2018 (N = 245,818)**



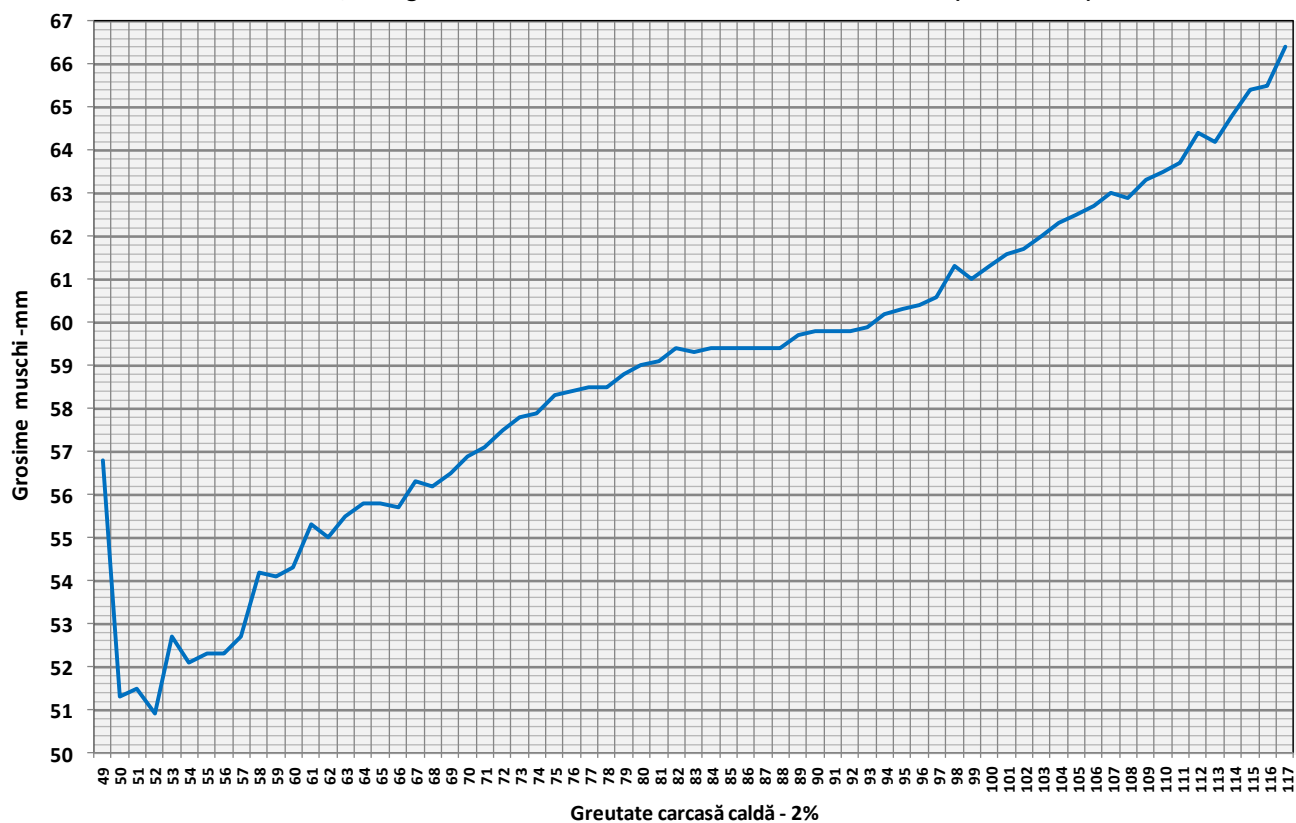
**Grosimea slaninii cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România  
în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul IV 2018 (N = 875,052)**







**Grosimea muschiului cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul IV 2018 (N = 875,052)**



**Conținutul de carne macră cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în România în funcție de greutatea carcasei calde - 2% în trimestrul IV 2018 (N = 875,052)**

