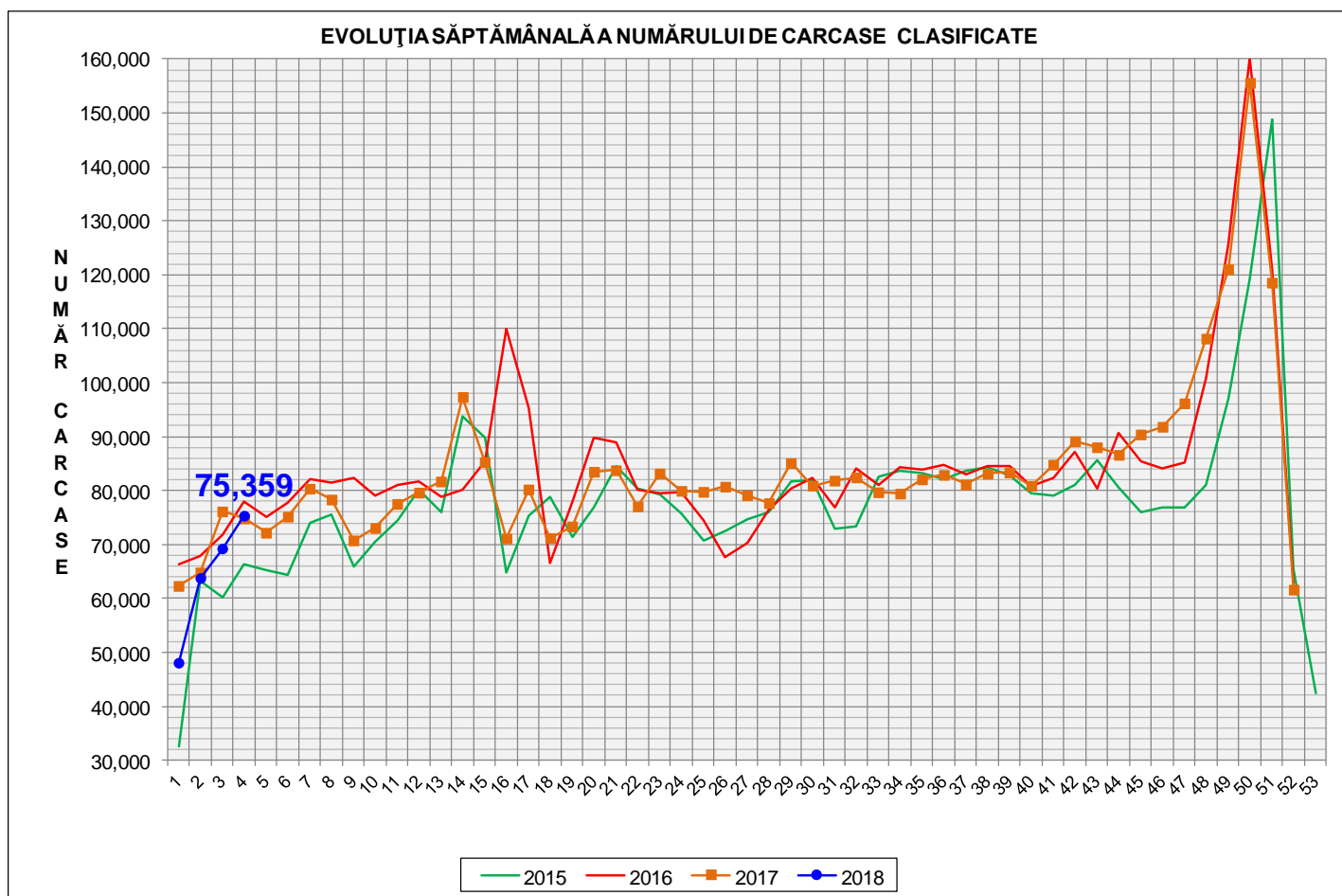
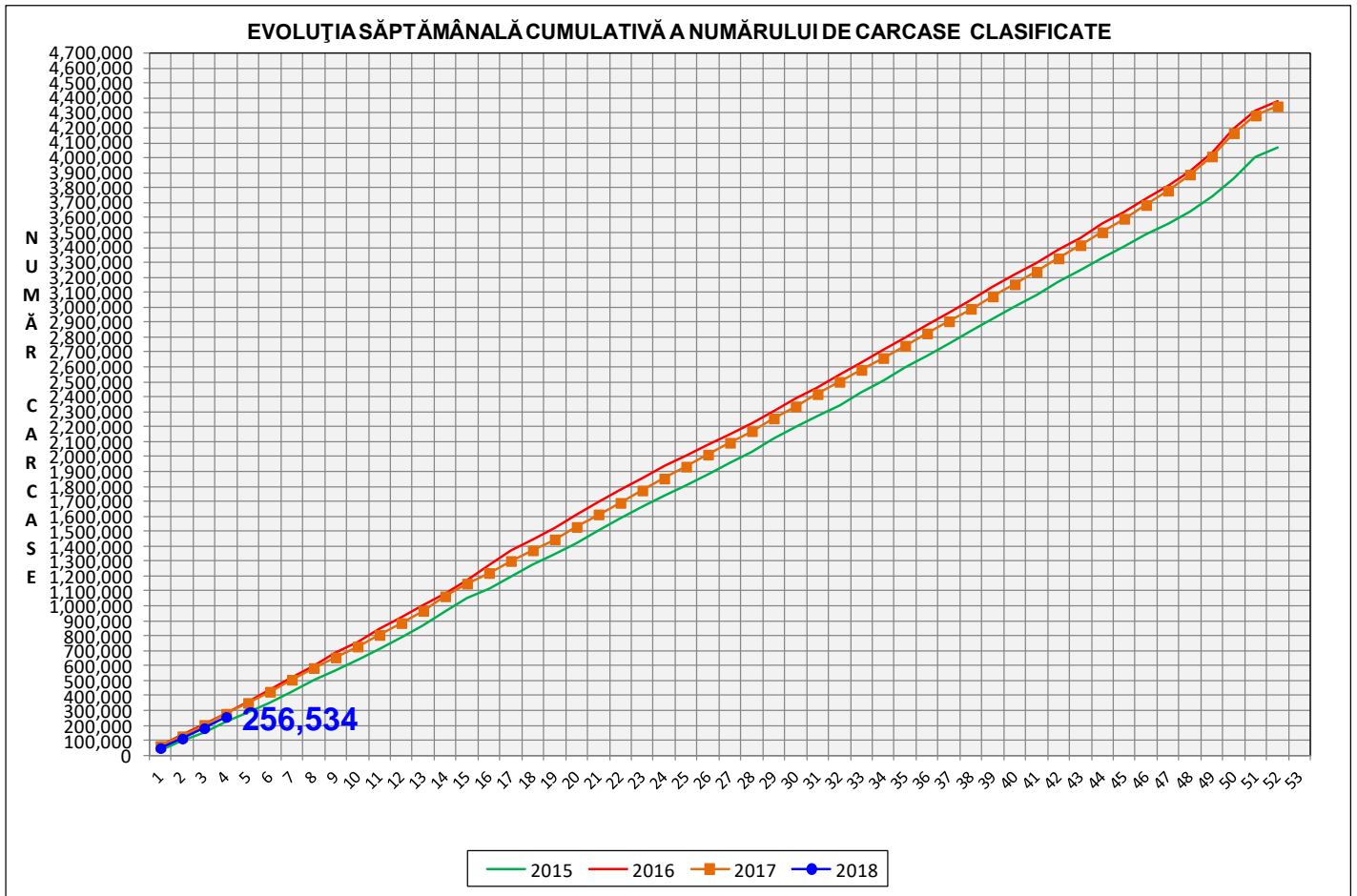


# Rezultatele clasificării carcaselor de porcine Săptămâna 4 (22 – 28 ianuarie 2018)



% Modificare	
1 SĂPT	1 AN
8.8%	0.7%

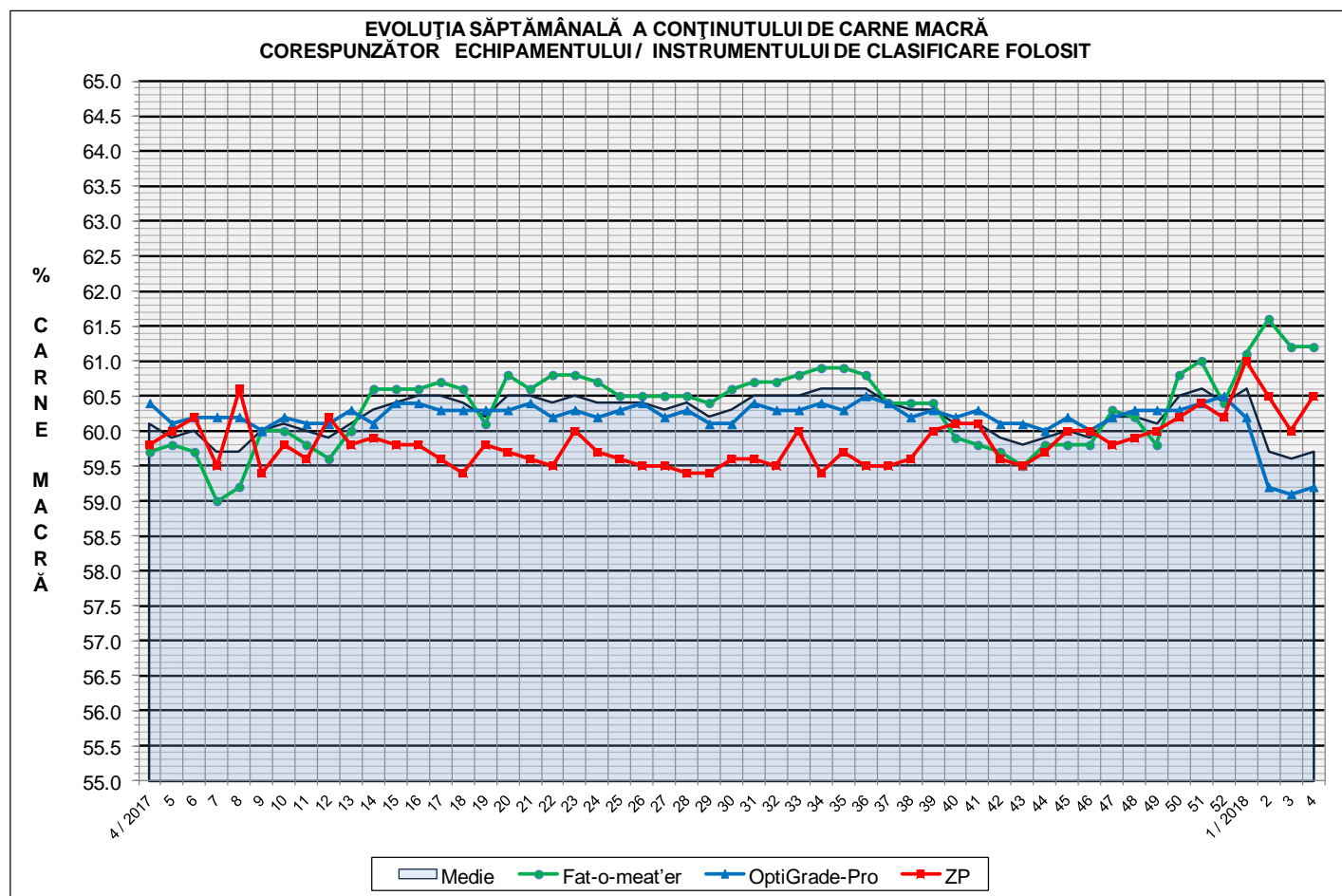
**N.B. Culoarea coloanelor din diagramele de la pagina 6 sunt în legătură cu grila de prețuri (diagrama referitoare la distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate) și cu grila de bonificație și penalizare pentru intervalul de greutate a carcaselor (diagrama referitoare la distribuția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



<b>% Modificare</b>
<b>1 AN</b>
<b>-7.8%</b>

## Numărul de carcase clasificate în săptămâna 22 - 28 ianuarie 2018 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

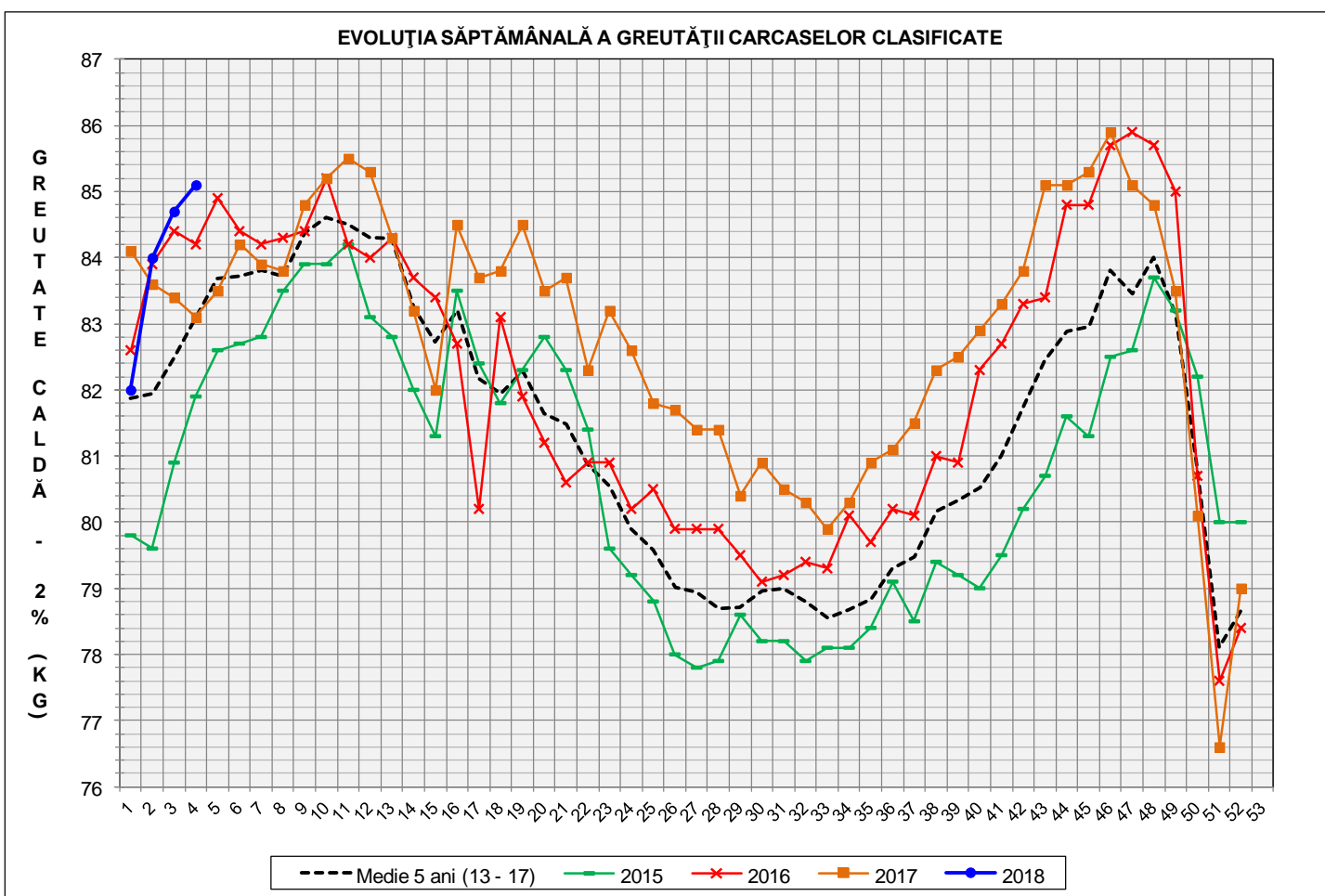
Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	15,164	20.12%
	OptiGrade-Pro	56,891	75.49%
ZP	Rigla	3,304	4.38%
<b>TOTAL</b>		<b>75,359</b>	<b>100.00%</b>



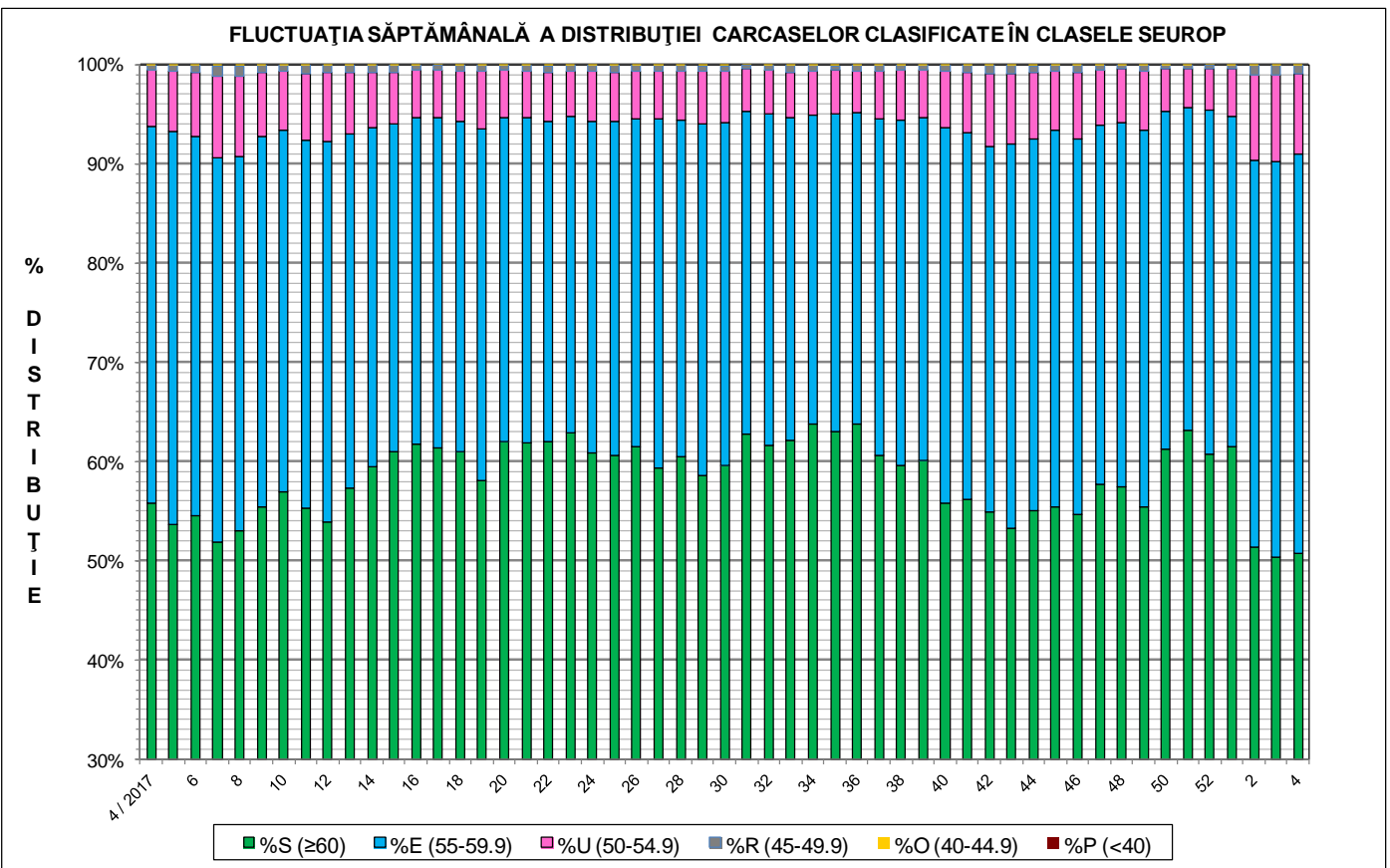
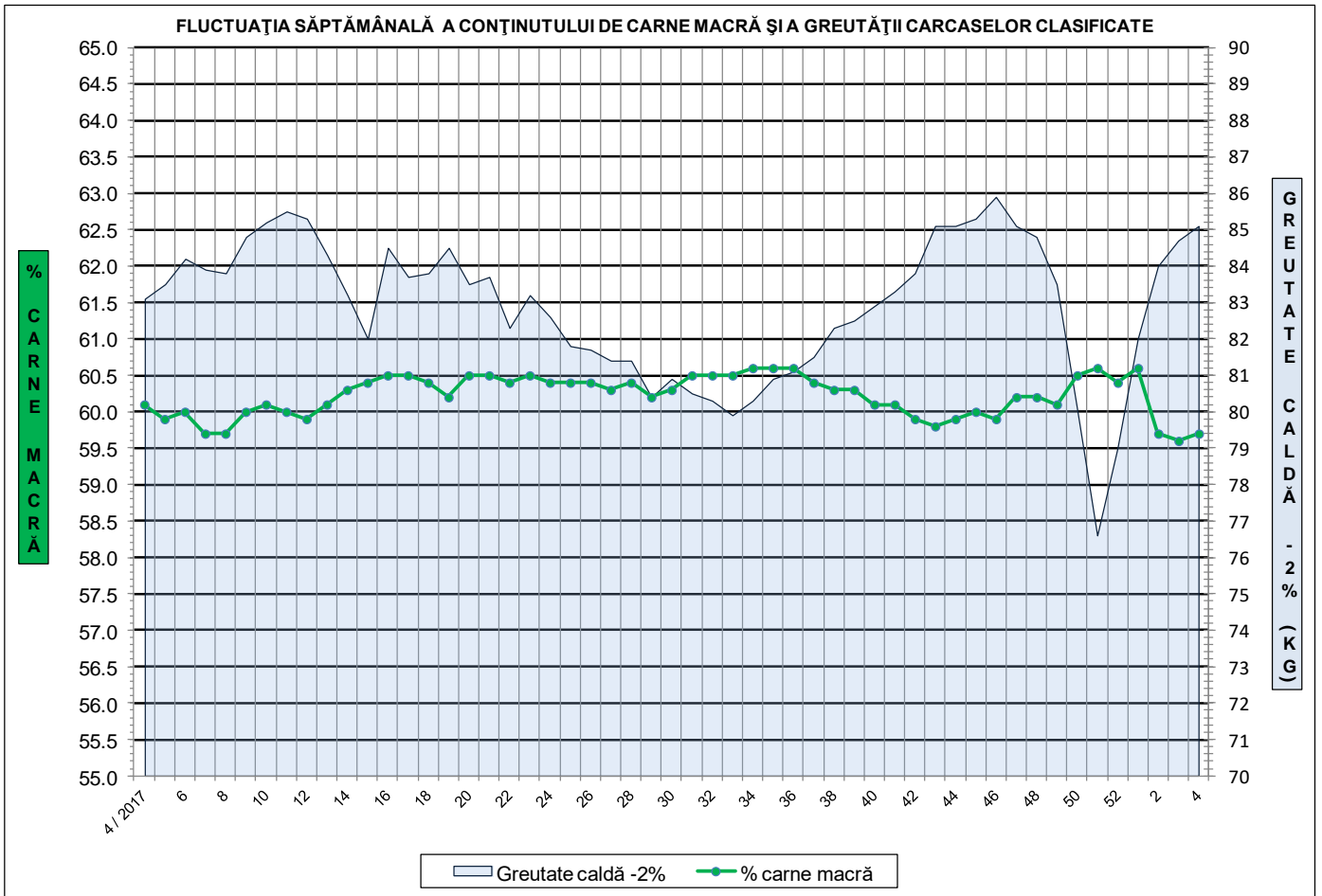


**ÎNCADRAREA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE CLASIFICATE  
ÎN SĂPTĂMÂNA 22 - 28 IANUARIE 2018**

CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
<b>S</b>	<b>≥ 60</b>	<b>38,274</b>	<b>50.79</b>	<b>62.3</b>	<b>81.5</b>
<b>E</b>	<b>55 - 59.9</b>	<b>30,325</b>	<b>40.24</b>	<b>57.9</b>	<b>87.9</b>
<b>U</b>	<b>50 - 54.9</b>	<b>6,068</b>	<b>8.05</b>	<b>53.2</b>	<b>92.3</b>
<b>R</b>	<b>45 - 49.9</b>	<b>632</b>	<b>0.84</b>	<b>48.4</b>	<b>95.3</b>
<b>O</b>	<b>40 - 44.9</b>	<b>49</b>	<b>0.07</b>	<b>43.4</b>	<b>96.7</b>
<b>P</b>	<b>&lt; 40</b>	<b>11</b>	<b>0.01</b>	<b>37.5</b>	<b>94.9</b>
<b>TOTAL</b>		<b>75,359</b>	<b>100.00</b>	<b>59.7</b>	<b>85.1</b>

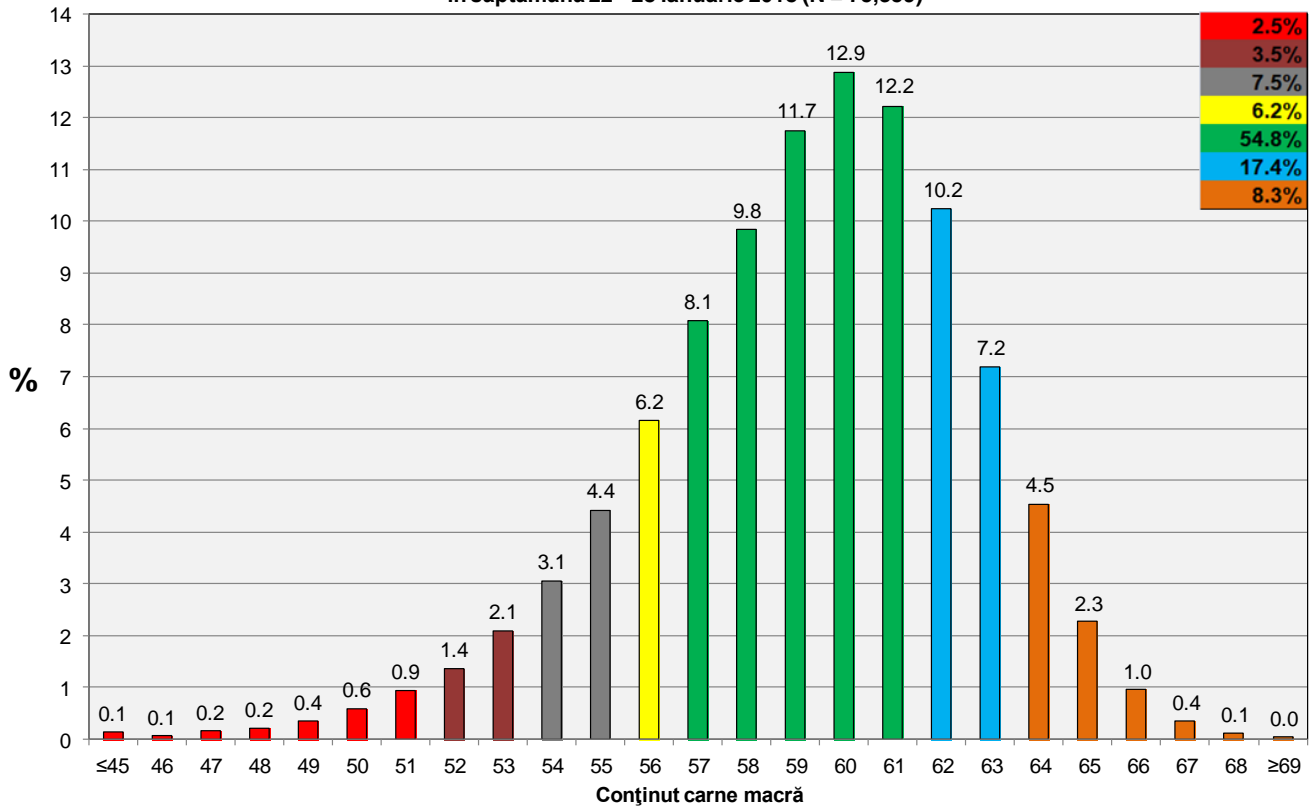


GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)	VARIAȚIE			
	1 SĂPT	4 SĂPT	1 AN	MEDIE 5 ANI (2013 - 2017)
<b>85.1</b>	<b>0.5%</b>	<b>7.7%</b>	<b>2.4%</b>	<b>2.4%</b>





**Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România  
în săptămâna 22 - 28 ianuarie 2018 (N = 75,359)**



**Distribuția greutatei carcaselor clasificate în România  
în săptămâna 22 - 28 ianuarie 2018 (N = 75,359)**

