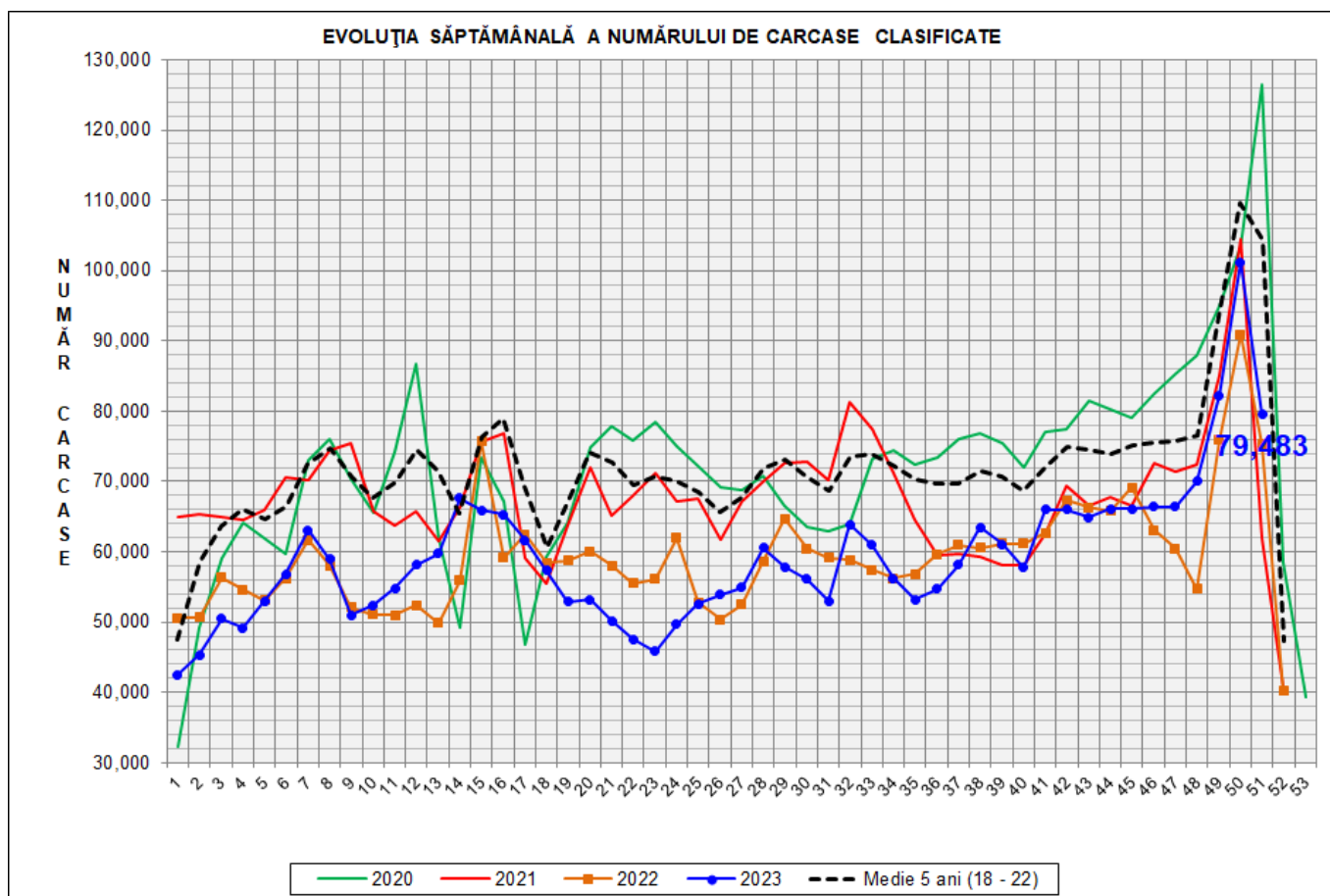


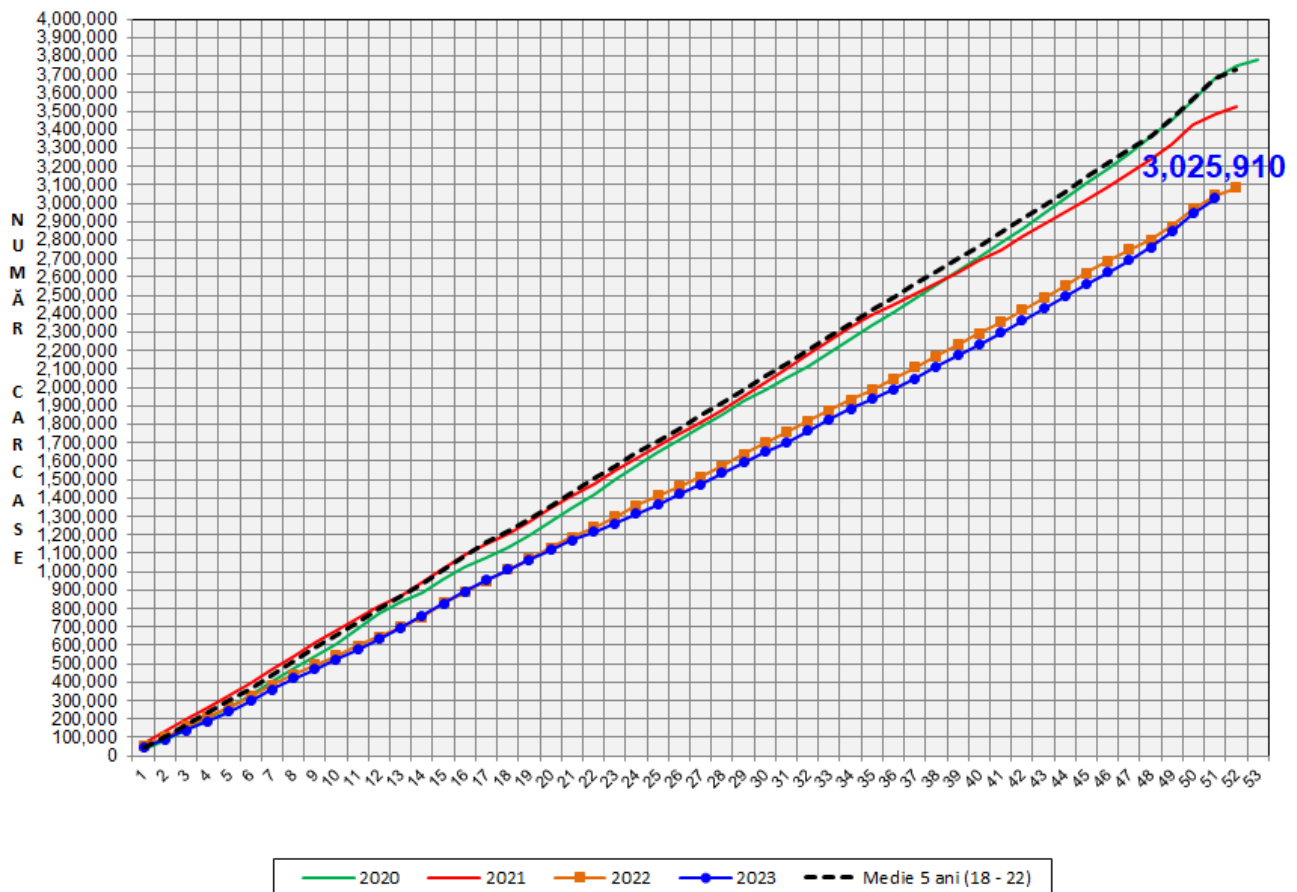
# Rezultatele clasificării carcaselor de porcine

## Săptămâna 51 (18 – 24 decembrie 2023)



% Modificare		
1 SĂPT	1 AN	MEDIE 5 ANI (2018 - 2022)
-21.5%	5.6%	-23.8%

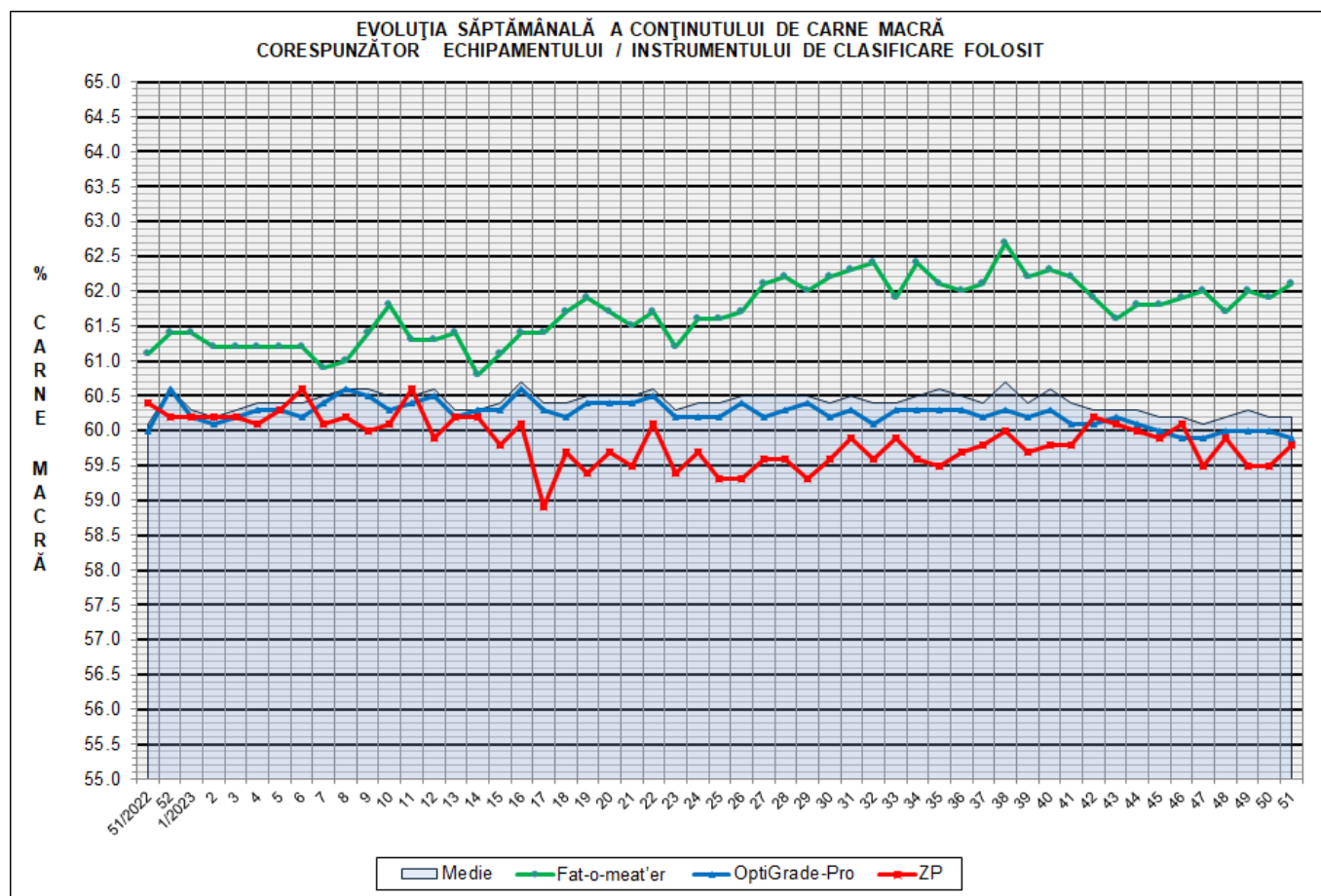
EVOLUȚIA SĂPTĂMÂNALĂ CUMULATIVĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE



% Modificare	
1 AN	MEDIE 5 ANI (2018 - 2022)
-0.6%	-17.7%

Numărul de carcase clasificate în săptămâna 18 - 24 decembrie 2023  
 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

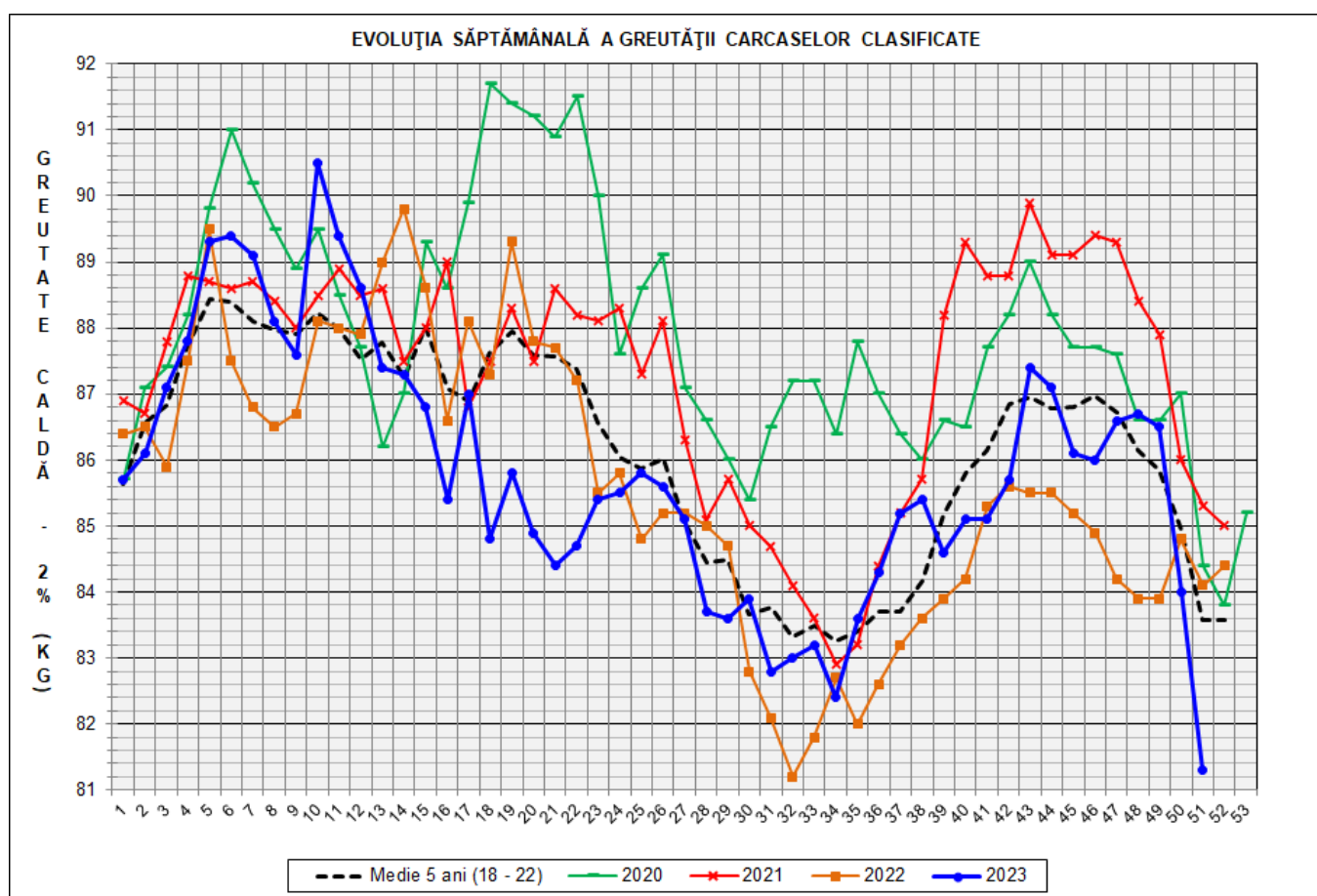
Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	9,695	12.20%
	OptiGrade-Pro	67,374	84.77%
ZP	Rigla	2,414	3.04%
TOTAL		79,483	100.00%



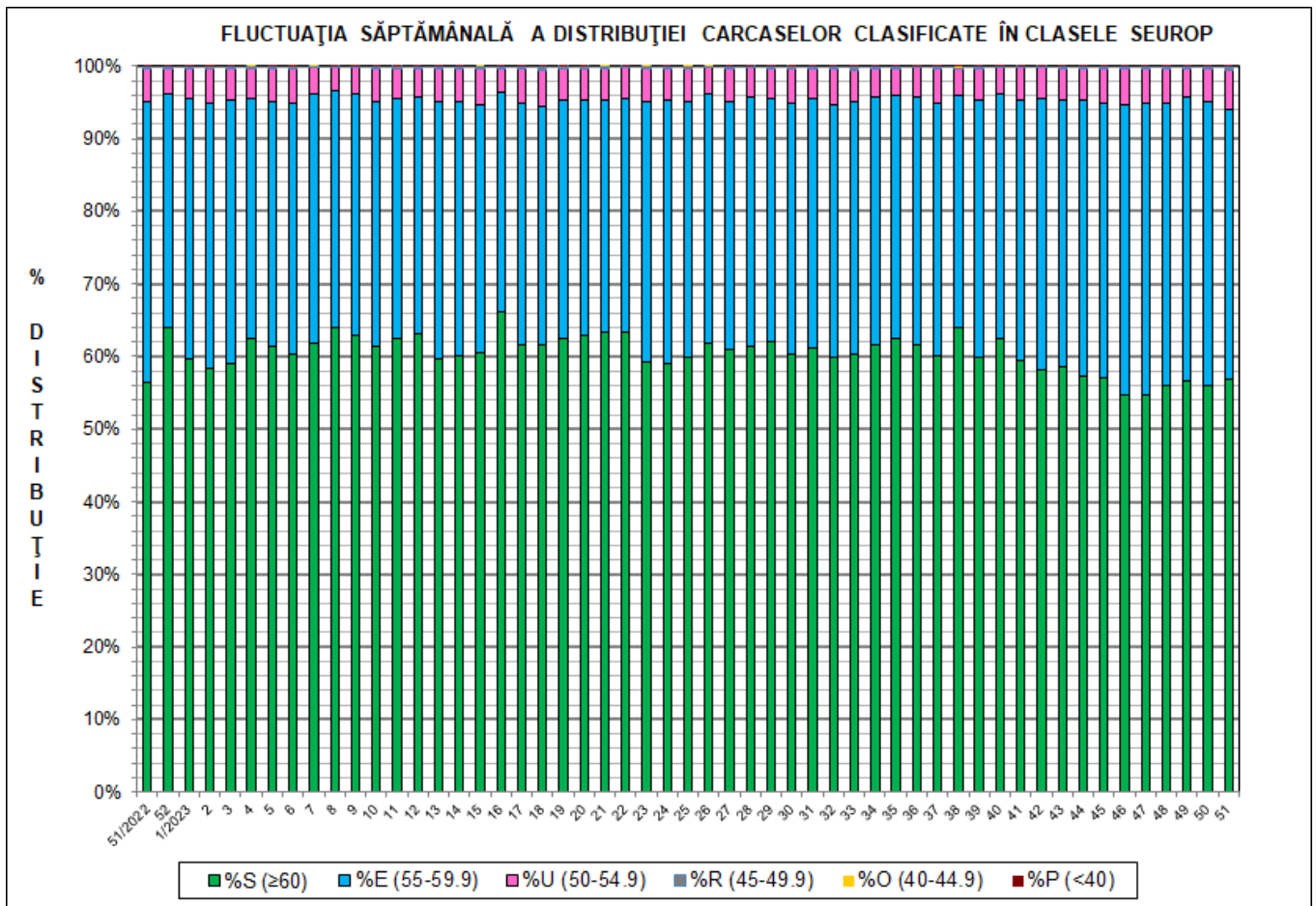
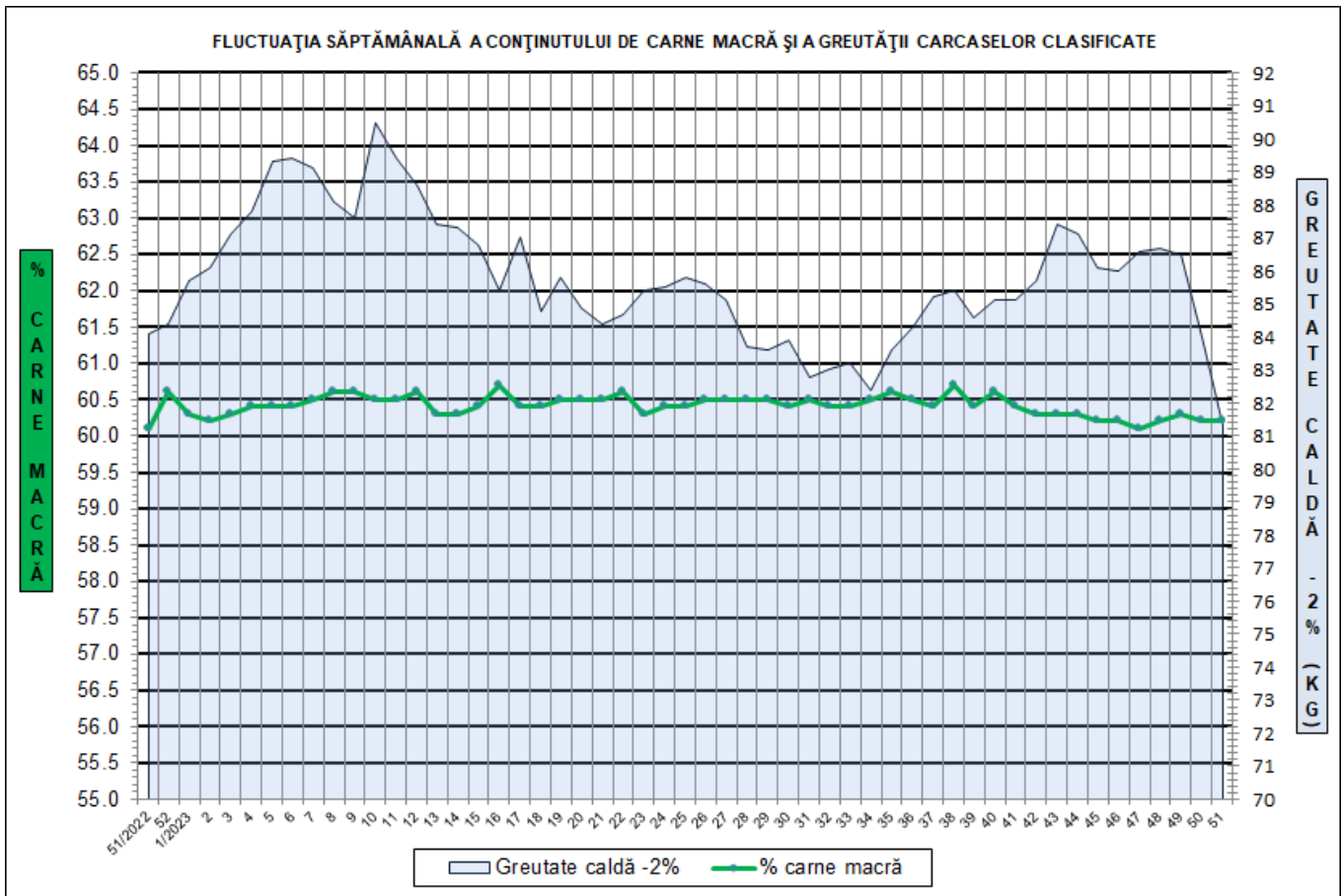


**DISTRIBUȚIA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE CLASIFICATE  
ÎN SĂPTĂMÂNA 18 - 24 DECEMBRIE 2023**

CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
<b>S</b>	<b>≥ 60</b>	<b>45,177</b>	<b>56.84</b>	<b>62.3</b>	<b>80.3</b>
<b>E</b>	<b>55 - 59.9</b>	<b>29,485</b>	<b>37.10</b>	<b>58.1</b>	<b>82.3</b>
<b>U</b>	<b>50 - 54.9</b>	<b>4,406</b>	<b>5.54</b>	<b>53.2</b>	<b>85.3</b>
<b>R</b>	<b>45 - 49.9</b>	<b>364</b>	<b>0.46</b>	<b>48.2</b>	<b>85.7</b>
<b>O</b>	<b>40 - 44.9</b>	<b>44</b>	<b>0.06</b>	<b>42.9</b>	<b>84.8</b>
<b>P</b>	<b>&lt; 40</b>	<b>7</b>	<b>0.01</b>	<b>34.2</b>	<b>87.4</b>
<b>TOTAL</b>		<b>79,483</b>	<b>100.00</b>	<b>60.2</b>	<b>81.3</b>

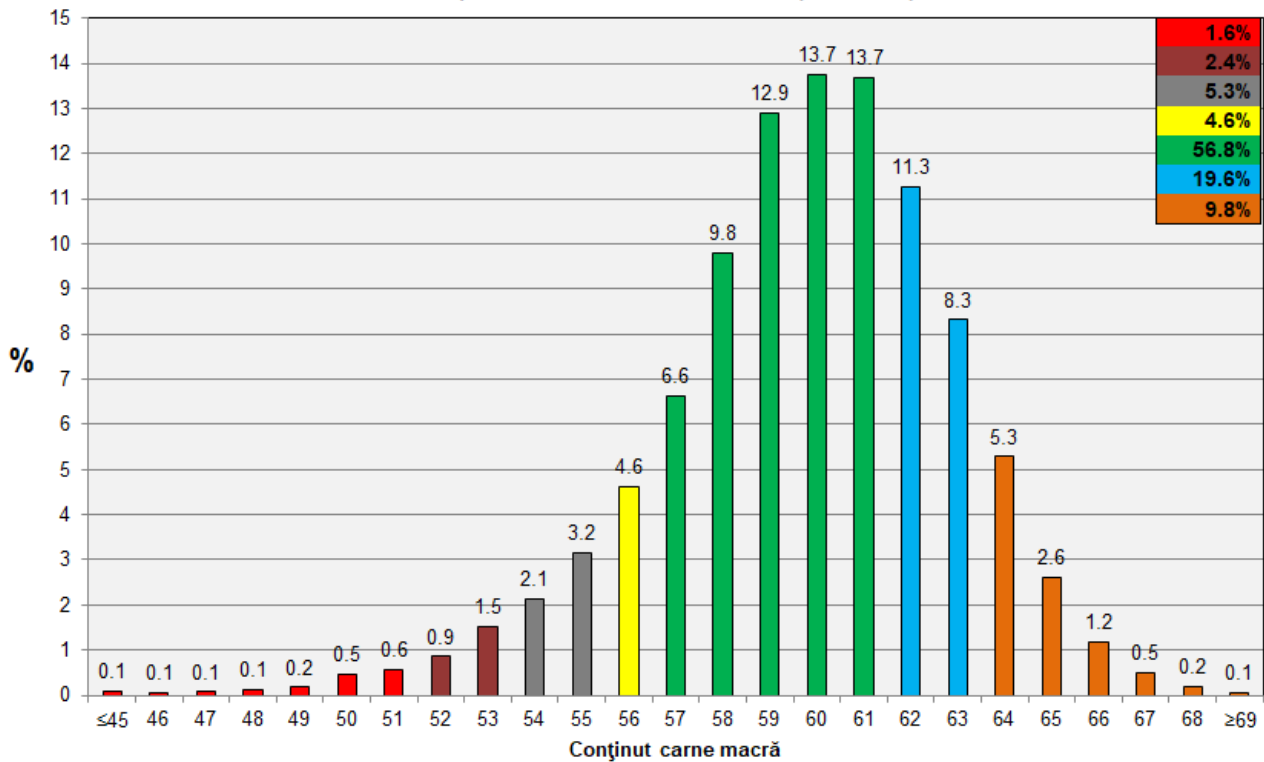


<b>GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)</b>	<b>VARIAȚIE</b>			
	<b>1 SĂPT</b>	<b>4 SĂPT</b>	<b>1 AN</b>	<b>MEDIE 5 ANI (2018 - 2022)</b>
<b>81.3</b>	<b>-3.2%</b>	<b>-6.1%</b>	<b>-3.3%</b>	<b>-2.7%</b>

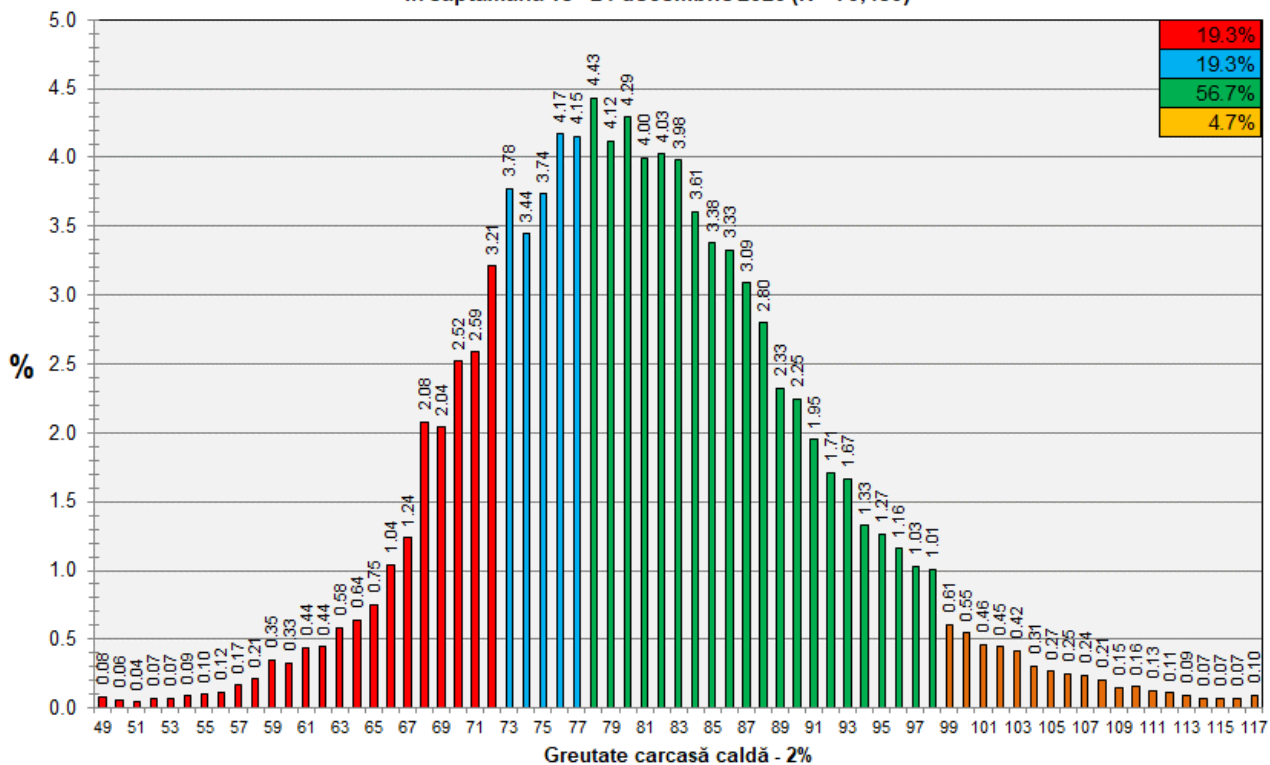




**Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România în săptămâna 18 - 24 decembrie 2023 (N = 79,483)**



**Distribuția greutatei carcaselor clasificate în România în săptămâna 18 - 24 decembrie 2023 (N = 79,483)**



**N.B. Coloanele de culoare verde din diagramele de la pagina 6 se grupează în intervalul optim al conținutului de carne macră și respectiv al greutății carcaselor clasificate.**