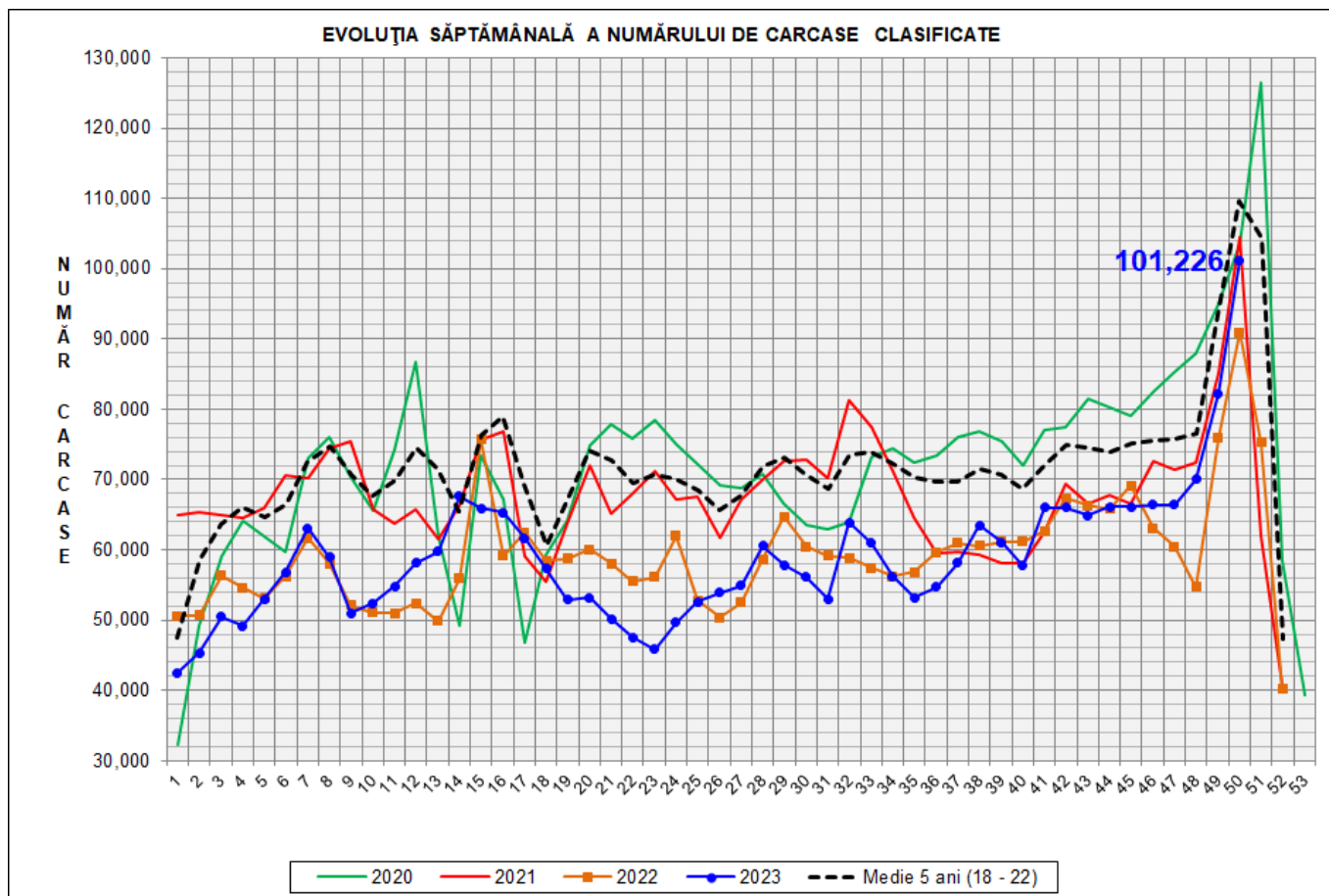
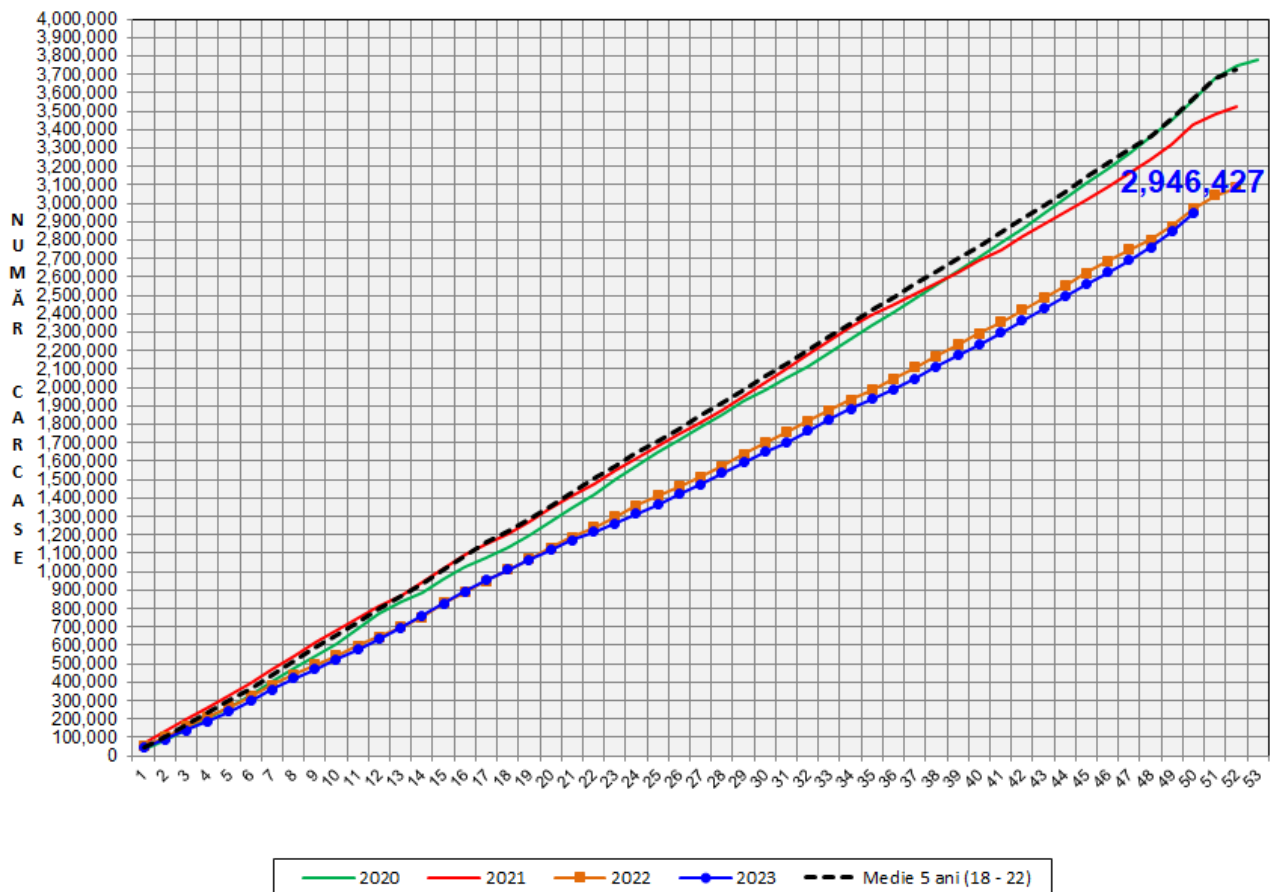


Rezultatele clasificării carcaselor de porcine Săptămâna 50 (11 – 17 decembrie 2023)



| % Modificare | | |
|--------------|-------|------------------------------|
| 1 SĂPT | 1 AN | MEDIE 5 ANI (2018 - 2022) |
| 23.0% | 11.3% | -7.6% |

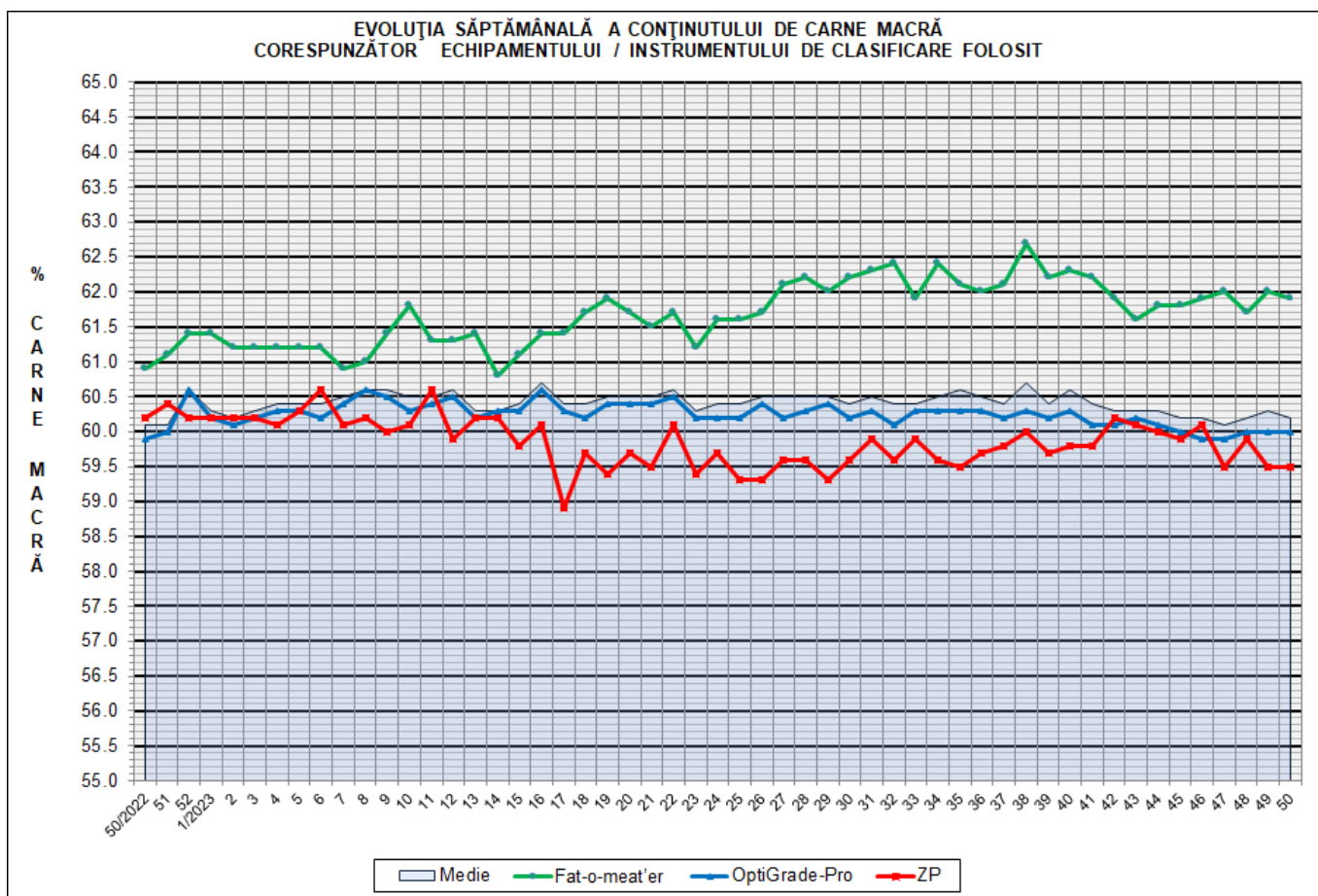
EVOLUȚIA SĂPTĂMÂNALĂ CUMULATIVĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE



| % Modificare | |
|--------------|------------------------------|
| 1 AN | MEDIE 5 ANI (2018 - 2022) |
| -0.7% | -17.5% |

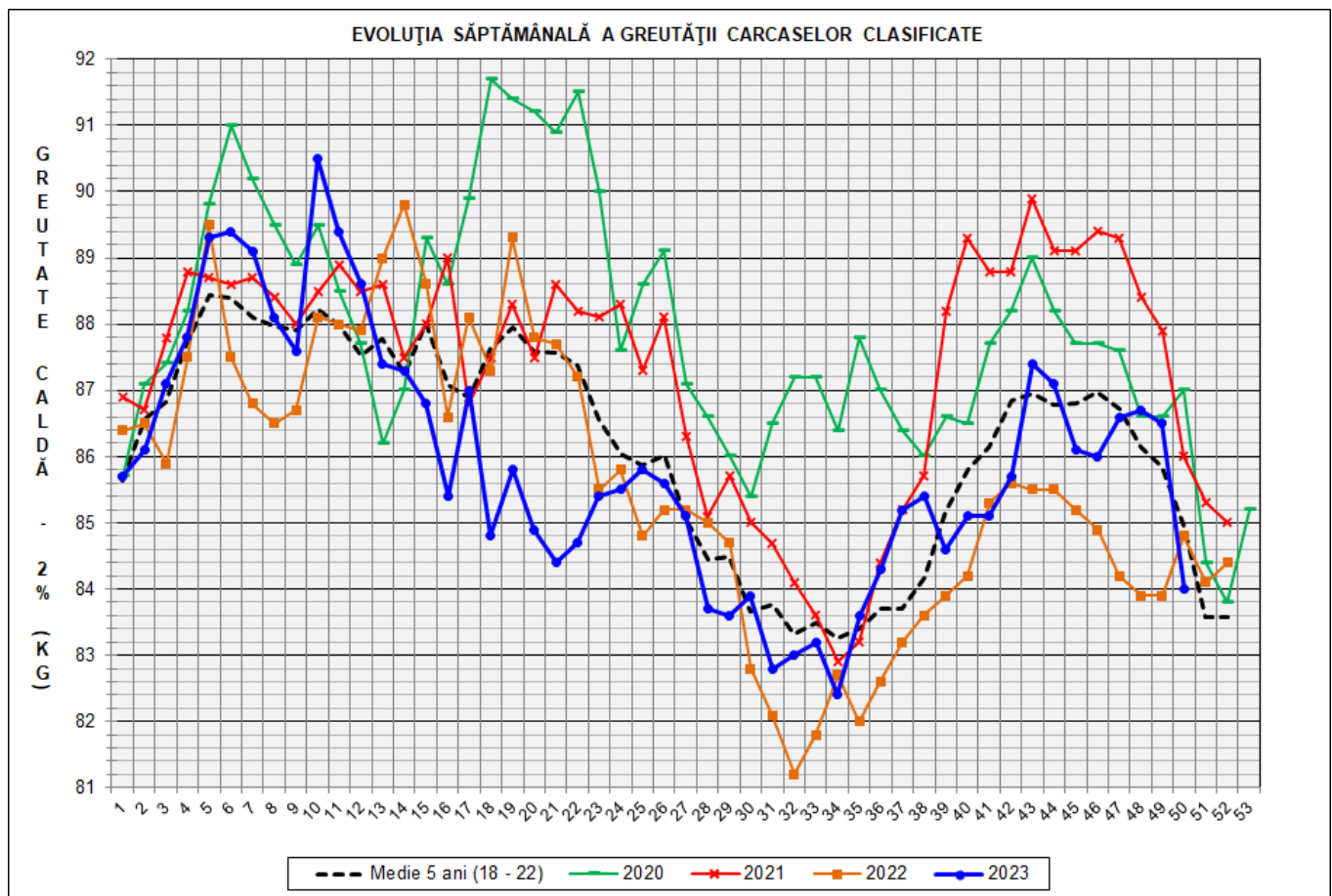
Numărul de carcase clasificate în săptămâna 11 - 17 decembrie 2023
 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

| Metoda | Echipament / instrument | Număr carcase | % din total carcase |
|--------------|-------------------------|---------------|---------------------|
| Sondă Optică | Fat-o-meat'er | 12,197 | 12.05% |
| | OptiGrade-Pro | 86,300 | 85.25% |
| ZP | Rigla | 2,729 | 2.70% |
| TOTAL | | 101,226 | 100.00% |

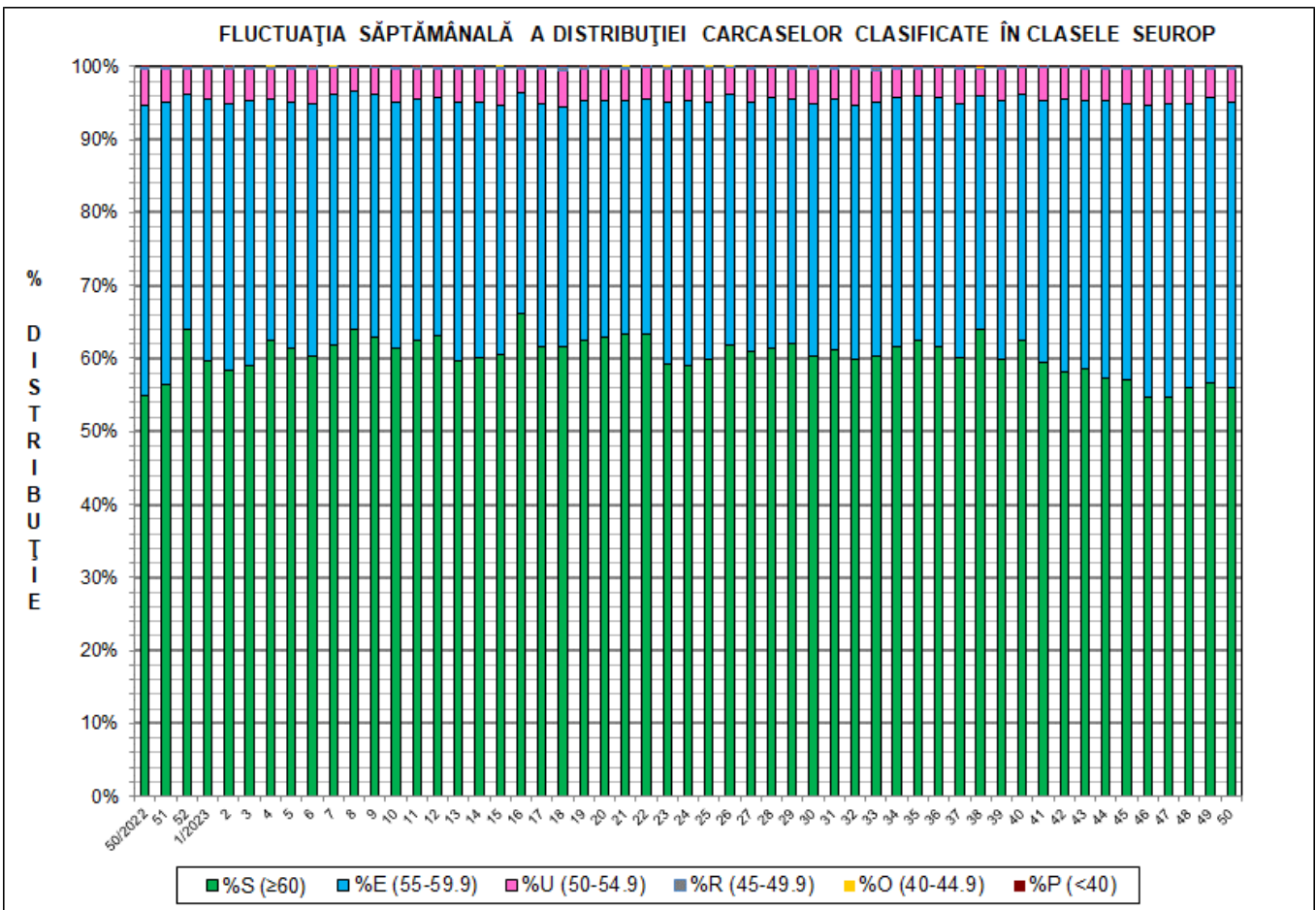
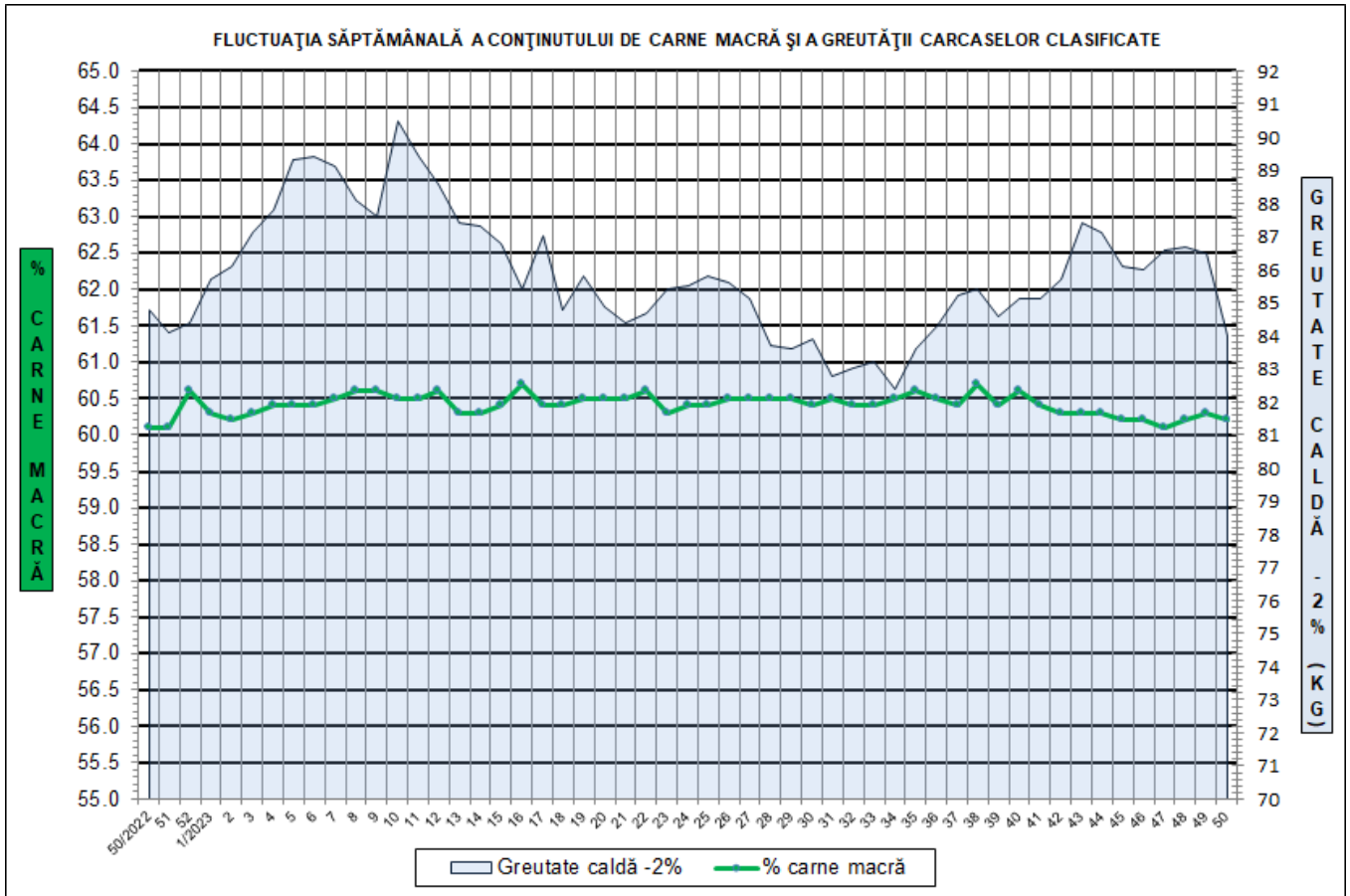


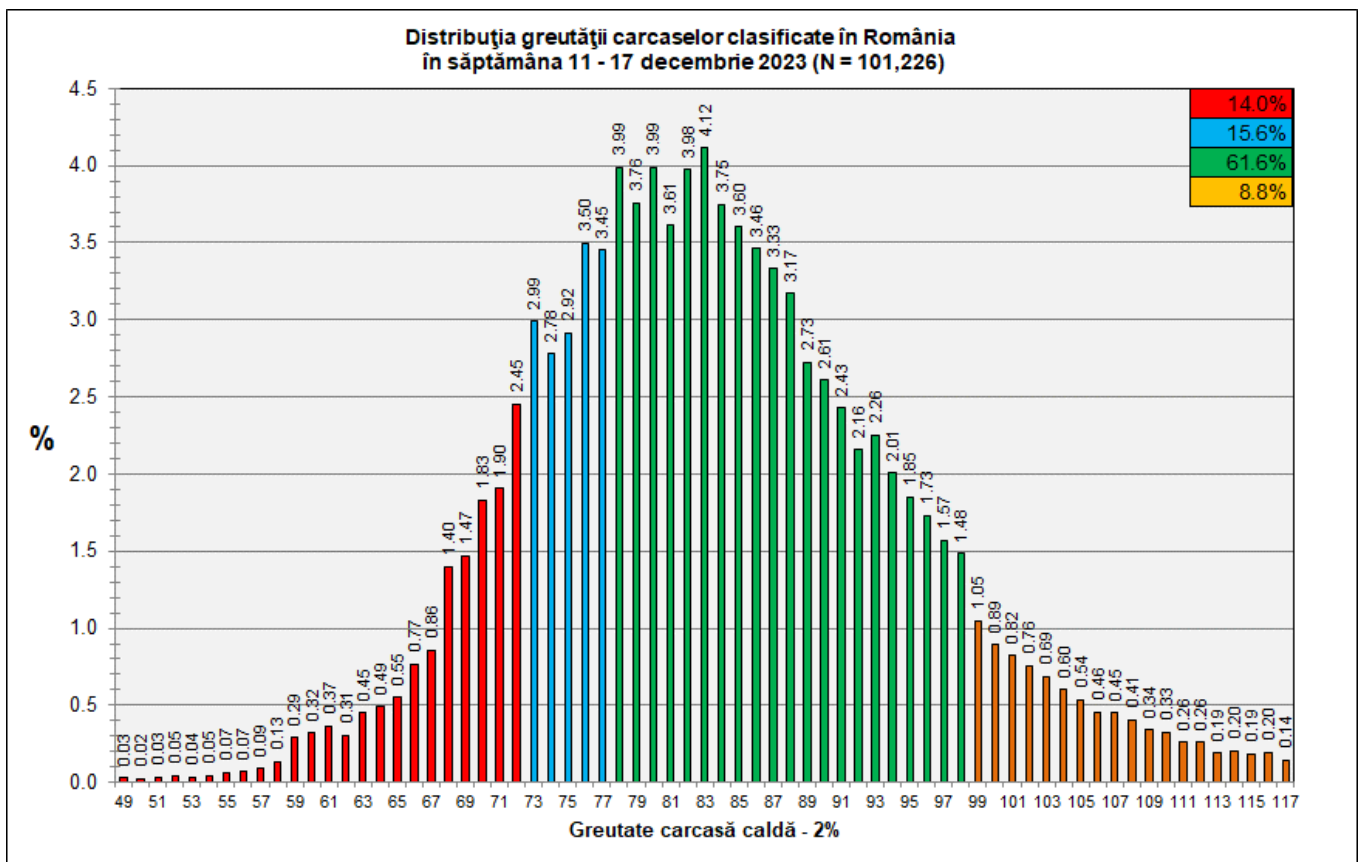
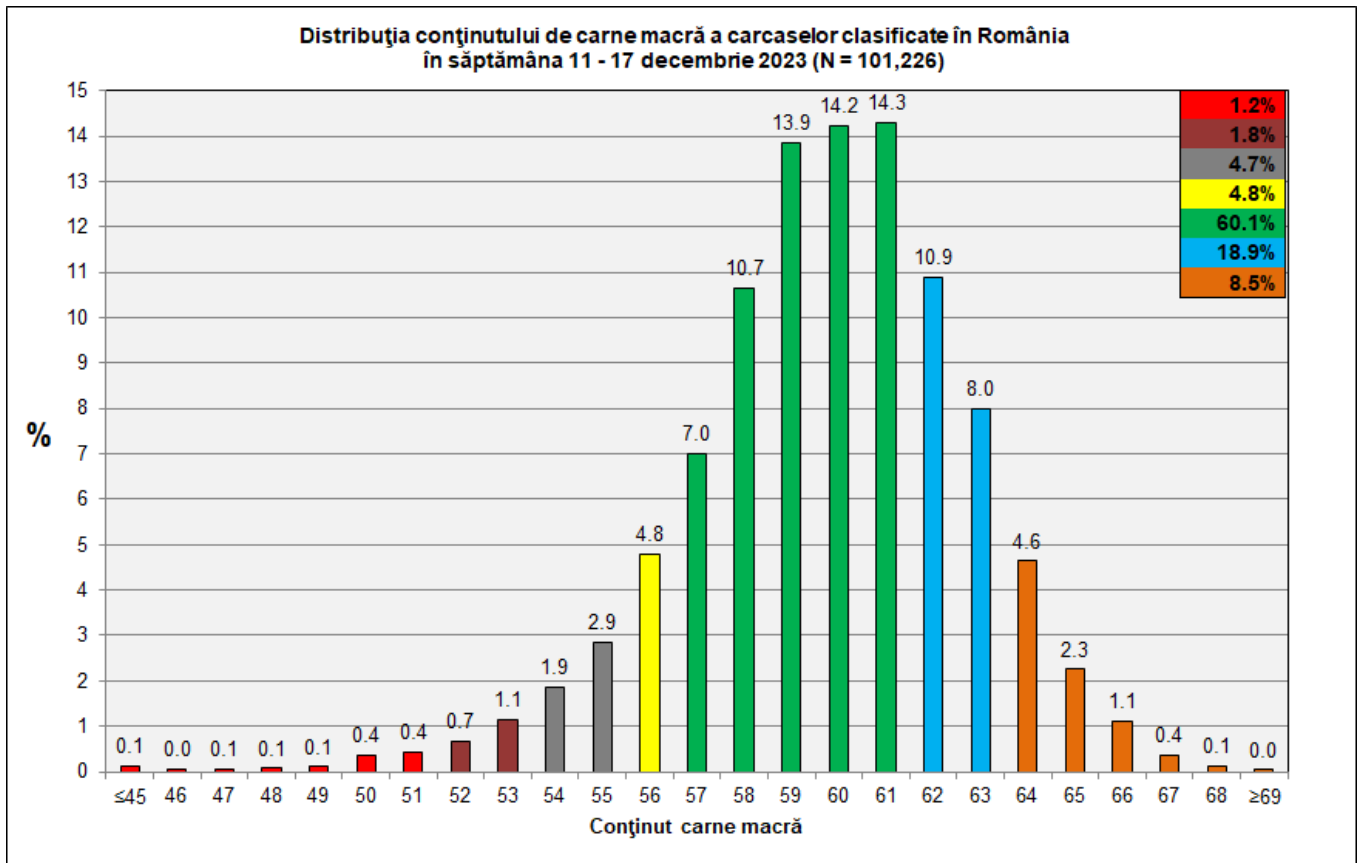
**DISTRIBUȚIA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE CLASIFICATE
ÎN SĂPTĂMÂNA 11 - 17 DECEMBRIE 2023**

| CLASA | % CARNE MACRĂ | NUMĂR CARCASE | % DIN TOTAL | % CARNE MACRĂ | GREUTATE CALDĂ - 2% (KG) |
|--------------|------------------|------------------|----------------|------------------|-----------------------------|
| S | ≥ 60 | 56,636 | 55.95 | 62.2 | 83.0 |
| E | 55 - 59.9 | 39,647 | 39.17 | 58.2 | 85.1 |
| U | 50 - 54.9 | 4,523 | 4.47 | 53.3 | 86.4 |
| R | 45 - 49.9 | 325 | 0.32 | 48.0 | 87.4 |
| O | 40 - 44.9 | 65 | 0.06 | 43.1 | 85.8 |
| P | < 40 | 30 | 0.03 | 35.7 | 87.1 |
| TOTAL | | 101,226 | 100.00 | 60.2 | 84.0 |



| GREUTATE CALDĂ - 2% (KG) | VARIAȚIE | | | |
|---|-----------------|---------------|--------------|--------------------------------------|
| | 1 SĂPT | 4 SĂPT | 1 AN | MEDIE 5 ANI (2018 - 2022) |
| 84.0 | -2.9% | -2.3% | -0.9% | -1.1% |





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 greutatei carcaselor clasificate.