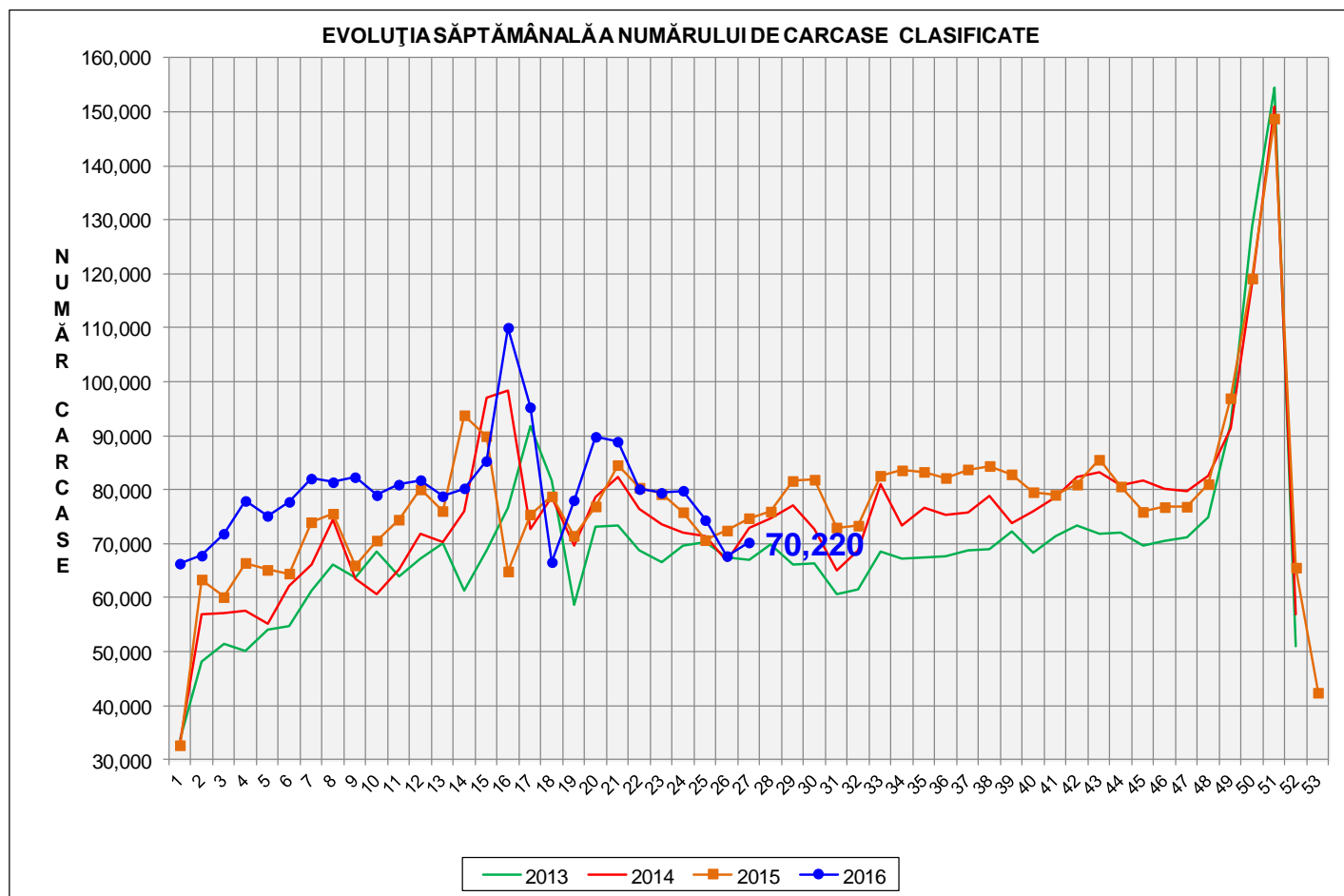




Rezultatele clasificării carcaselor de porcine

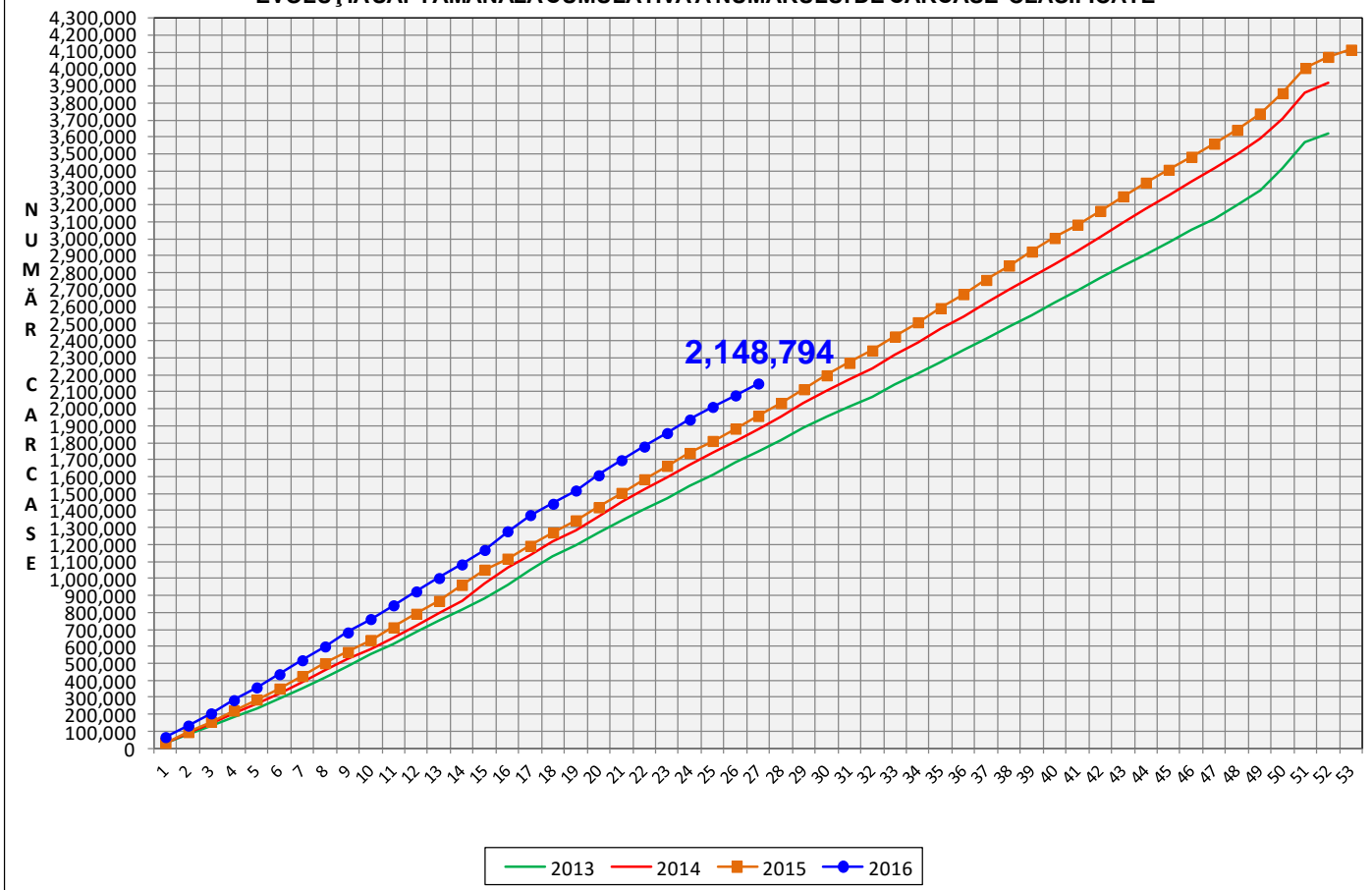
Săptămâna 27 (4 – 10 iulie 2016)



% Modificare	
1 SĂPT	1 AN
3.7%	-6.0%



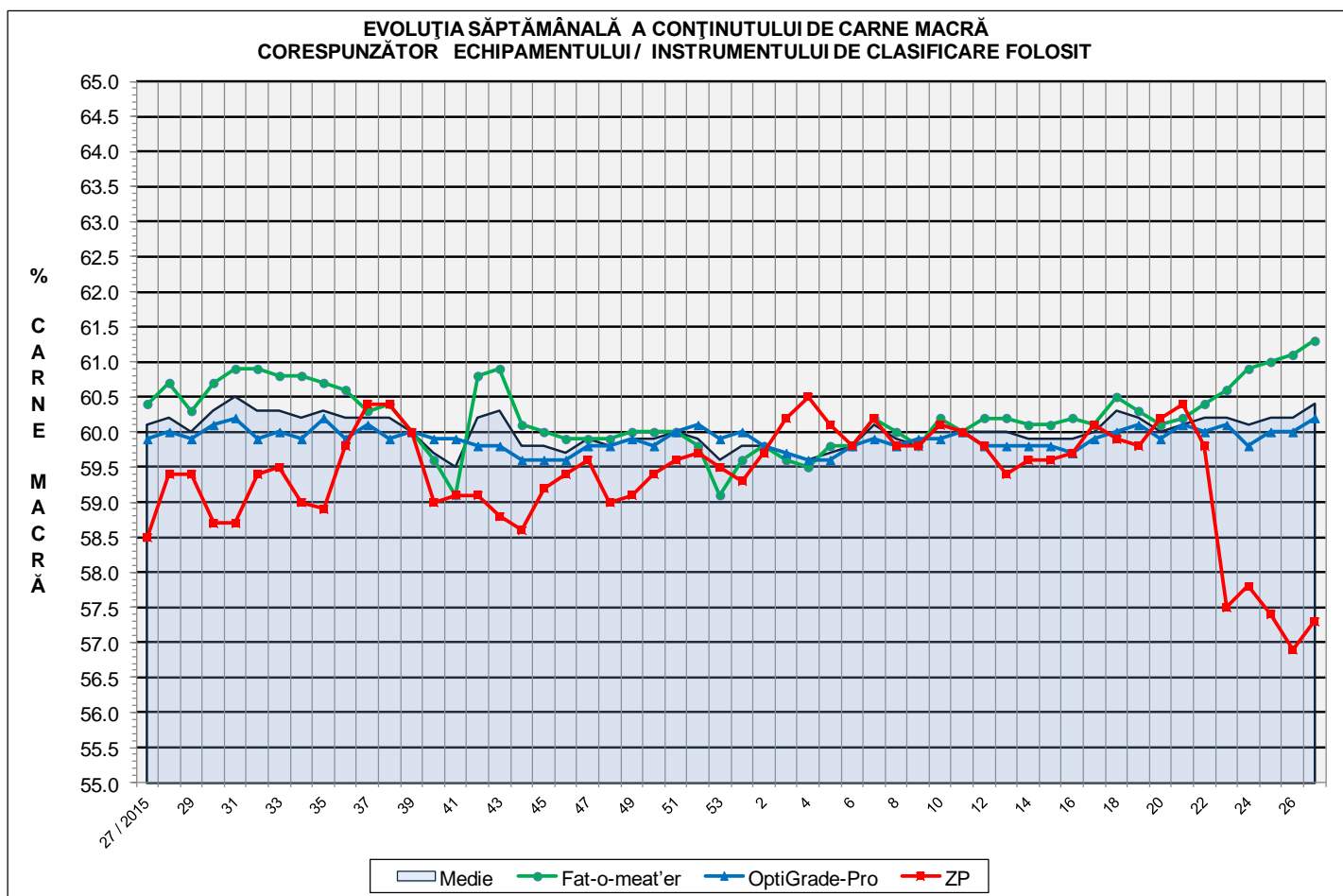
EVOLUȚIA SĂPTĂMÂNALĂ CUMULATIVĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE



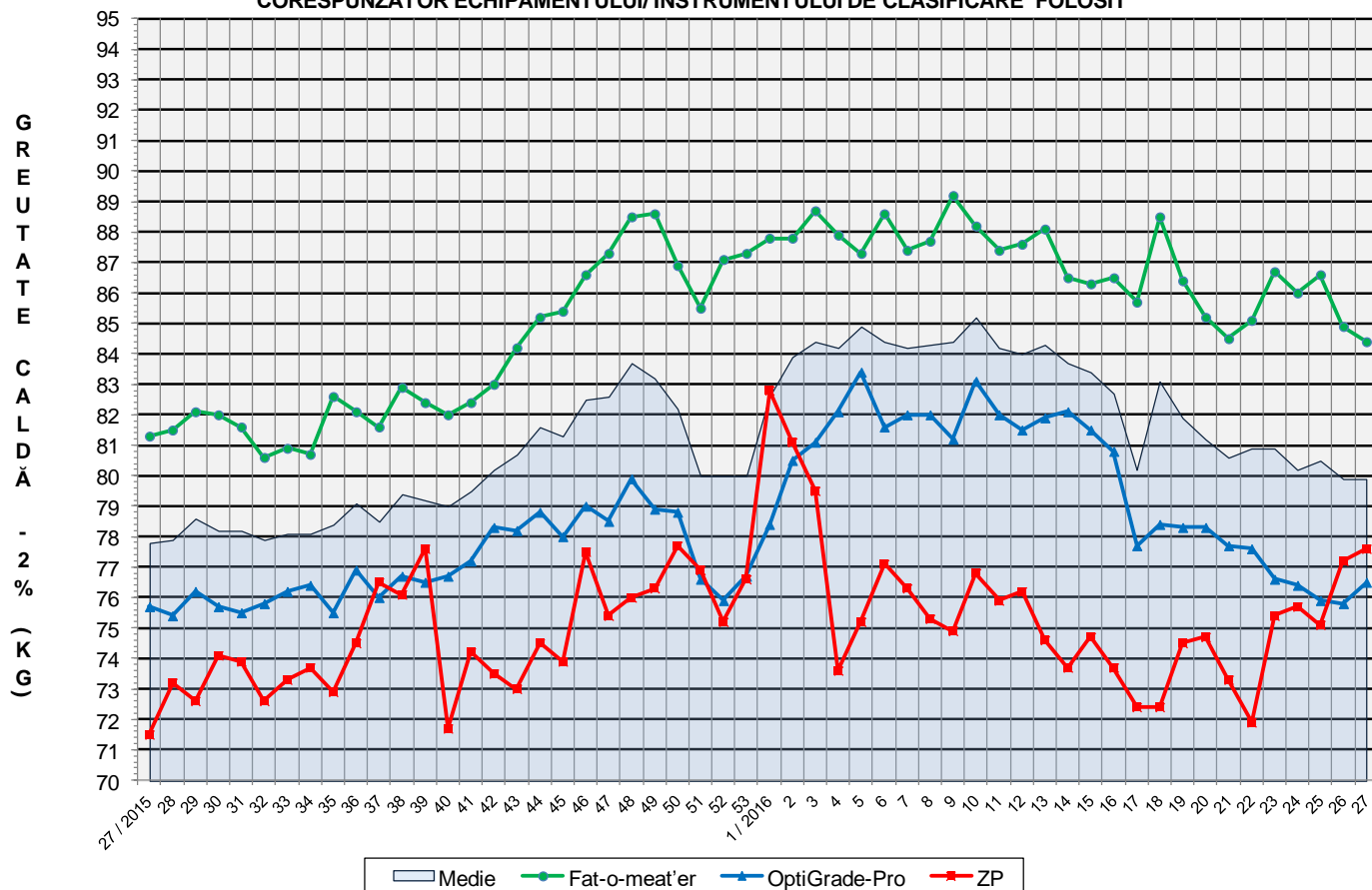
% Modificare
1 AN
9.8%

Numărul de carcase clasificate în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	29,040	41.36%
	OptiGrade-Pro	35,504	50.56%
ZP	Rigla	5,676	8.08%
TOTAL		70,220	100.00%

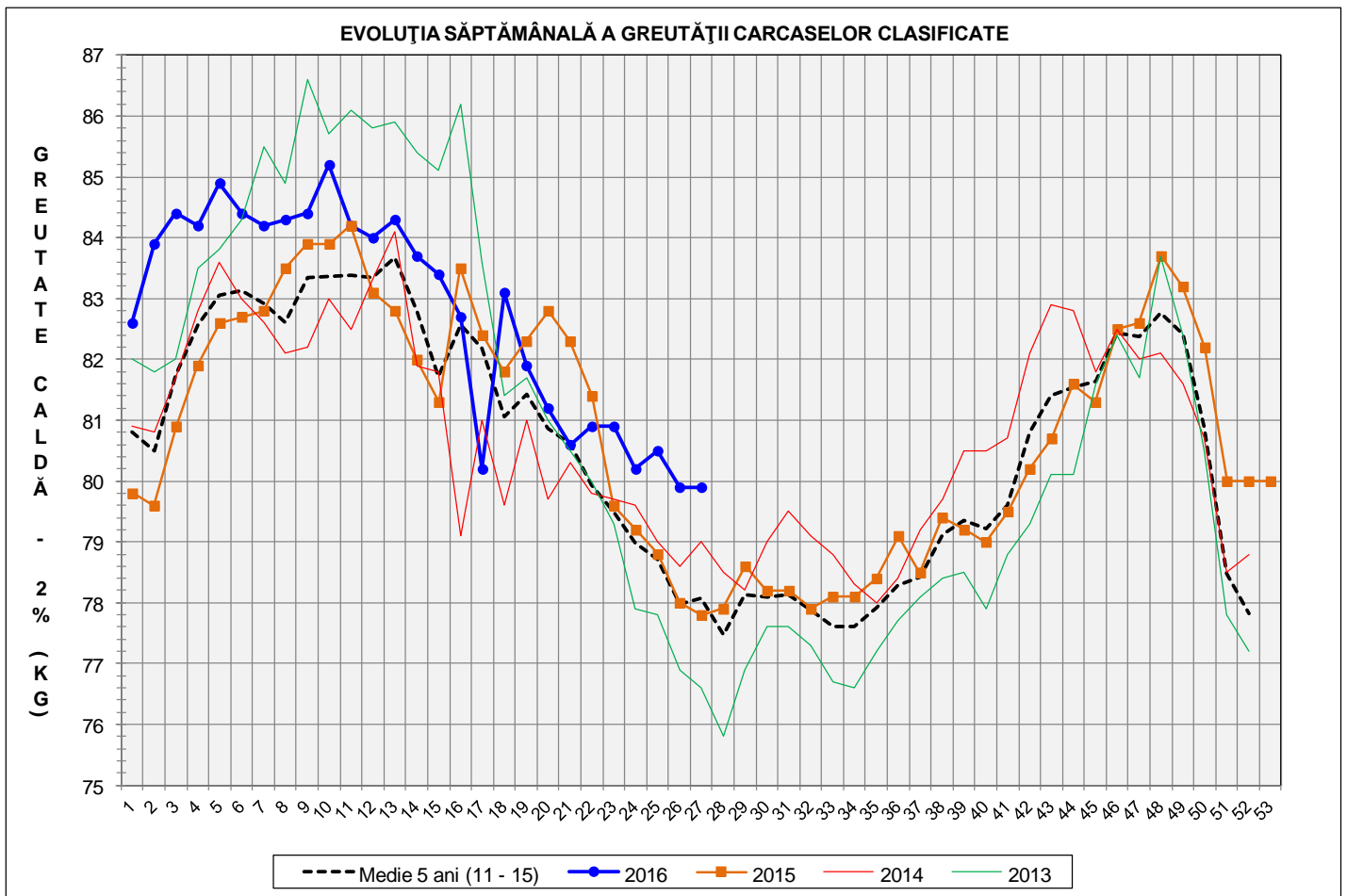


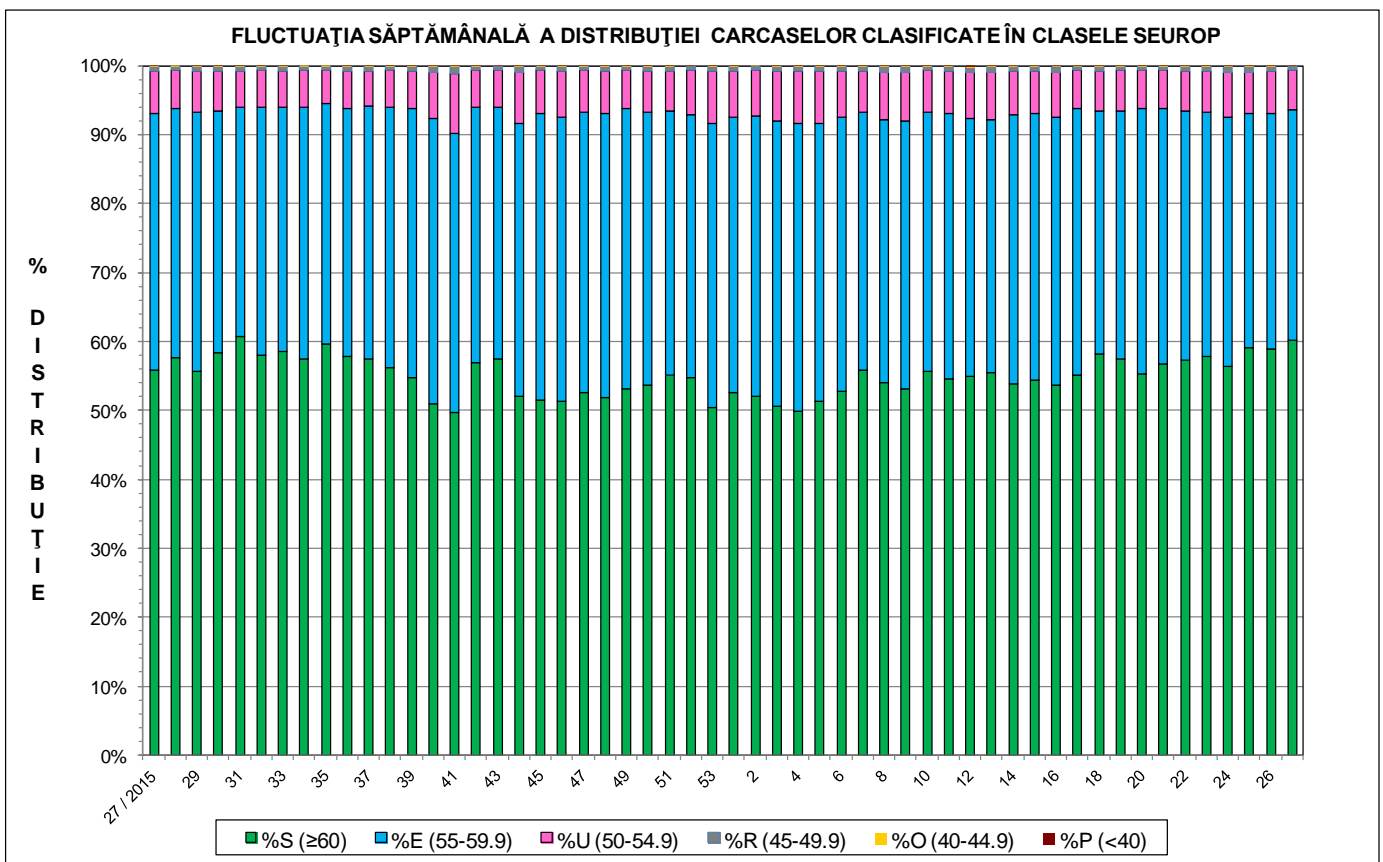
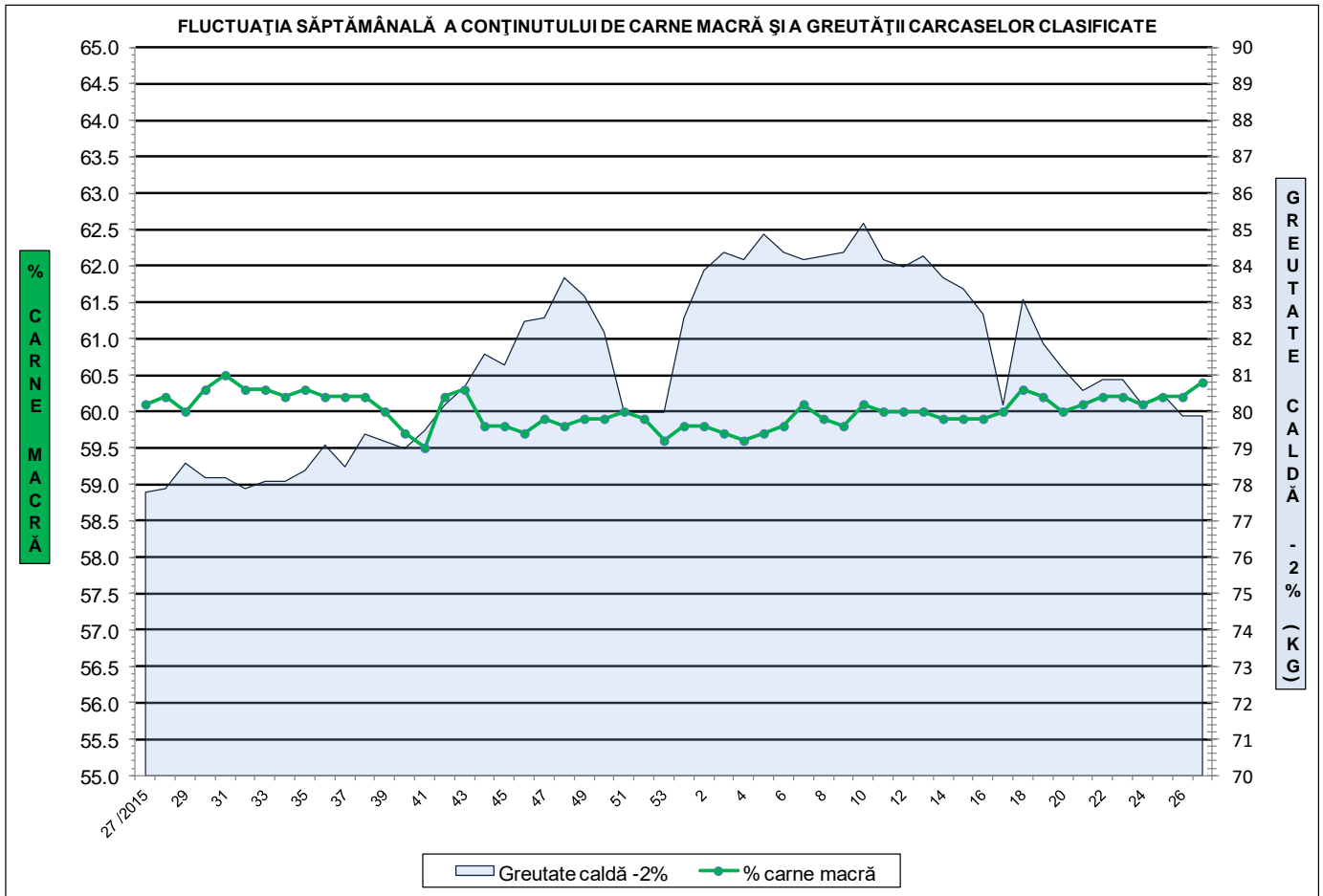
**EVOLUȚIA SĂPTĂMÂNALĂ A GREUTĂȚII CARCASELOR
CORESPUNZĂTOR ECHIPAMENTULUI/ INSTRUMENTULUI DE CLASIFICARE FOLOSIT**



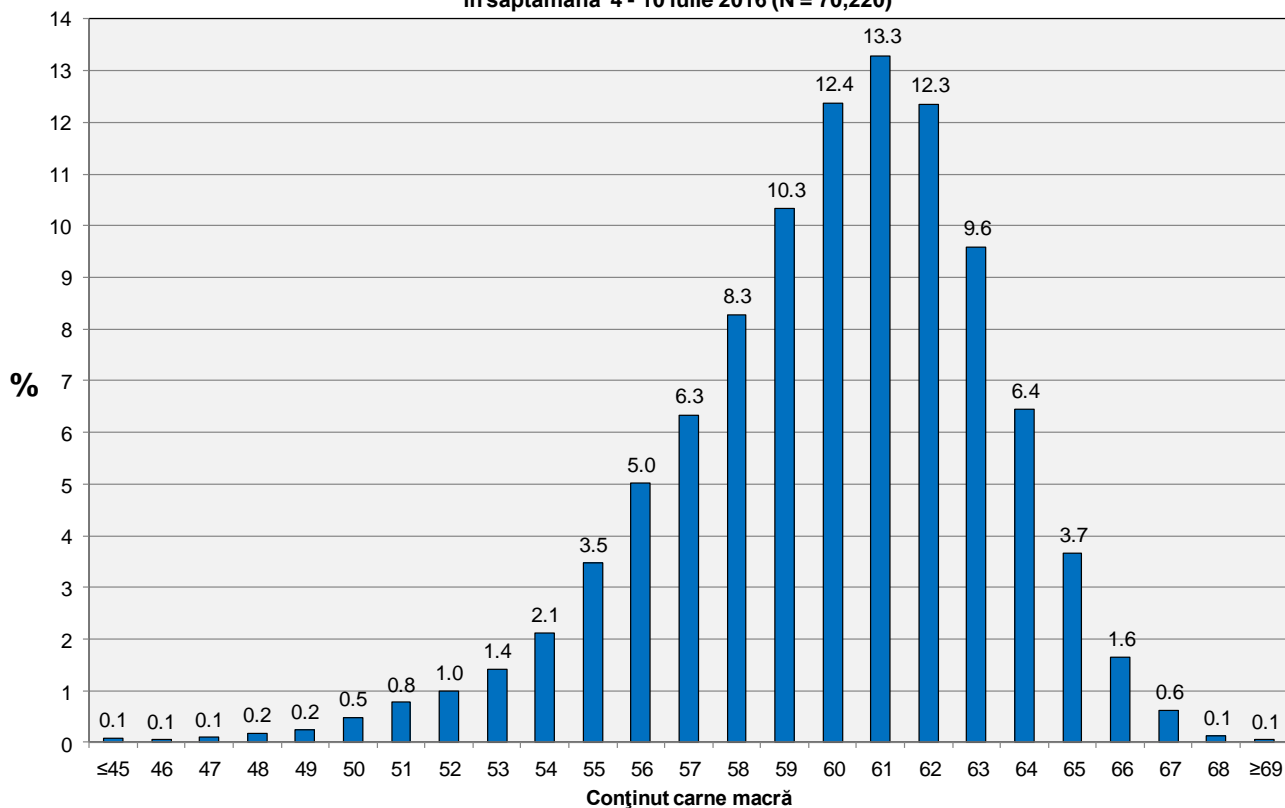
**ÎNCADRAREA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE CLASIFICATE
ÎN SĂPTĂMÂNA 4 - 10 IULIE 2016**

CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
S	≥ 60	42,230	60.14	62.5	79.6
E	55 - 59.9	23,459	33.41	58.0	80.1
U	50 - 54.9	4,067	5.79	53.2	81.5
R	45 - 49.9	421	0.60	48.4	83.4
O	40 - 44.9	35	0.05	42.8	81.3
P	< 40	8	0.01	35.8	77.9
TOTAL		70,220	100.00	60.4	79.9

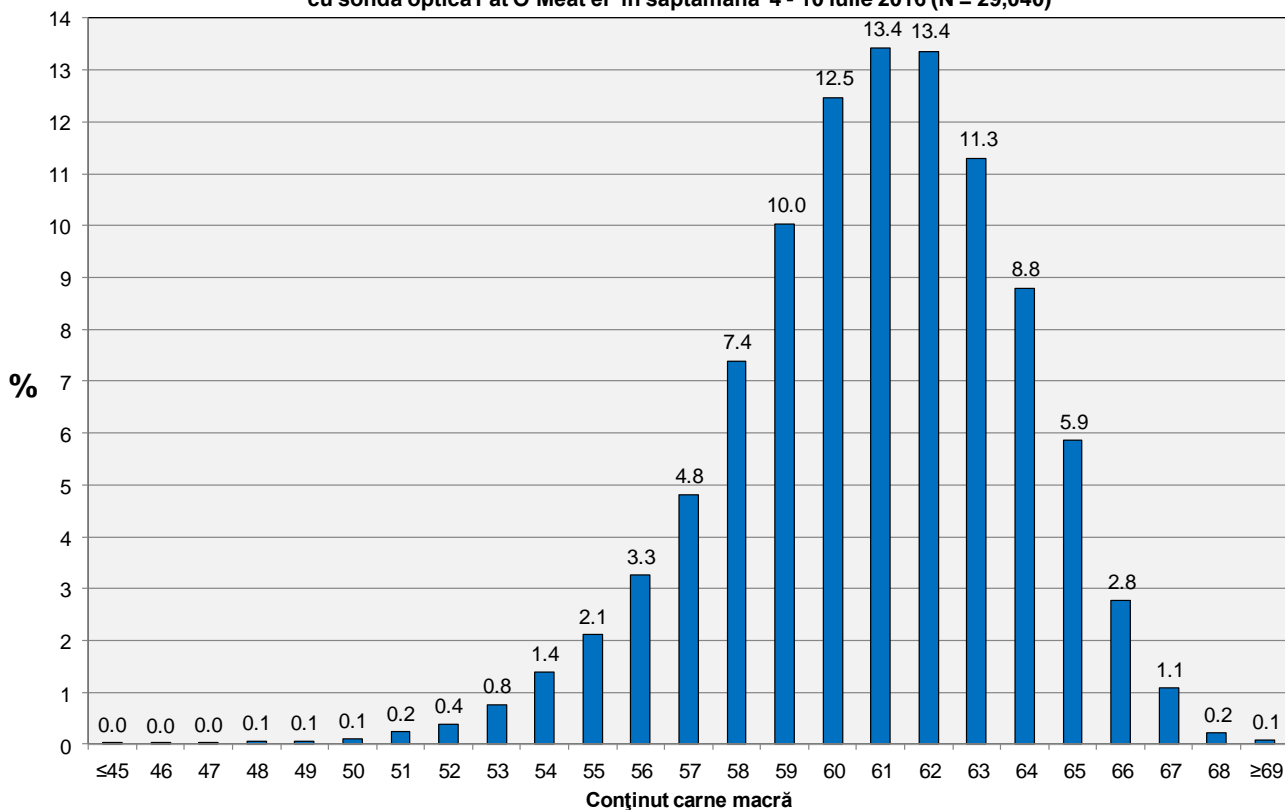




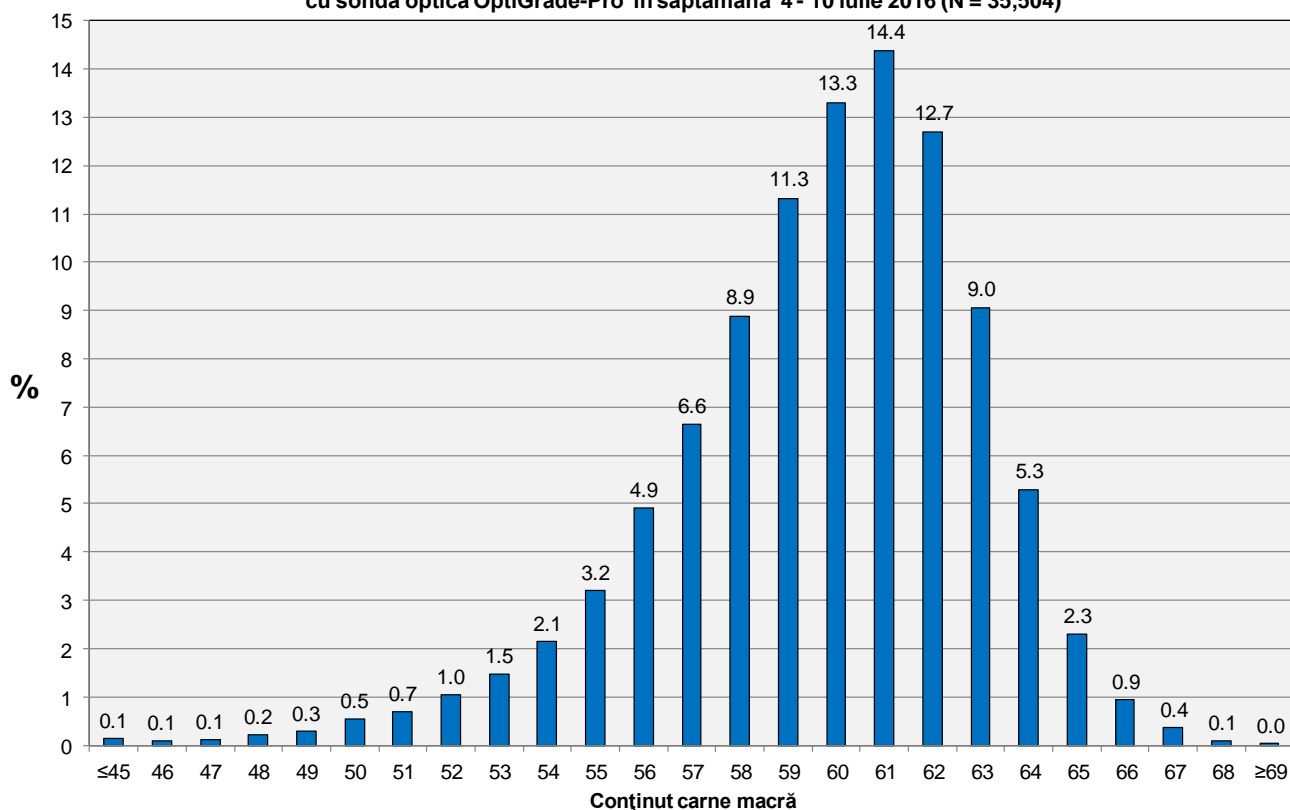
**Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România
în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 70,220)**



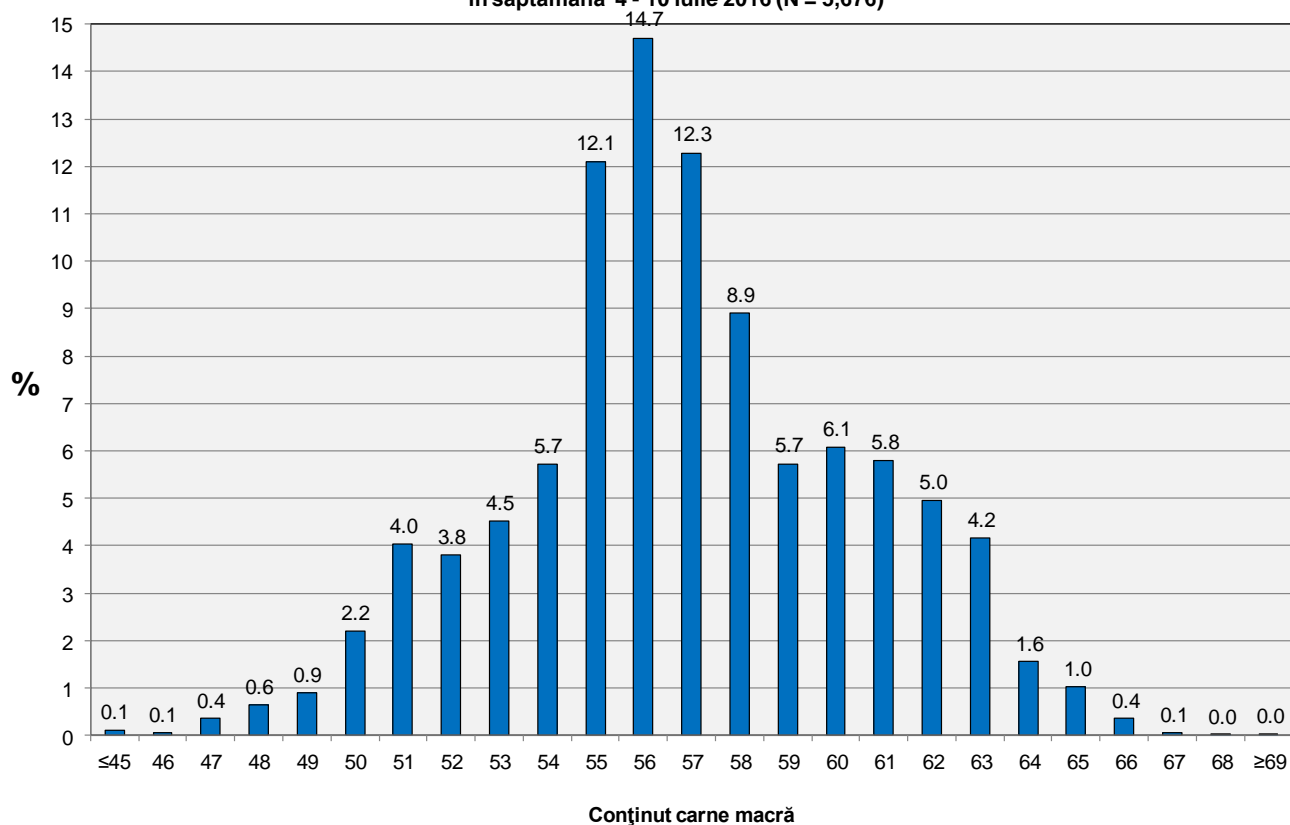
**Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România cu echipamentul
cu sondă optică Fat O Meat'er în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 29,040)**



Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 35,504)

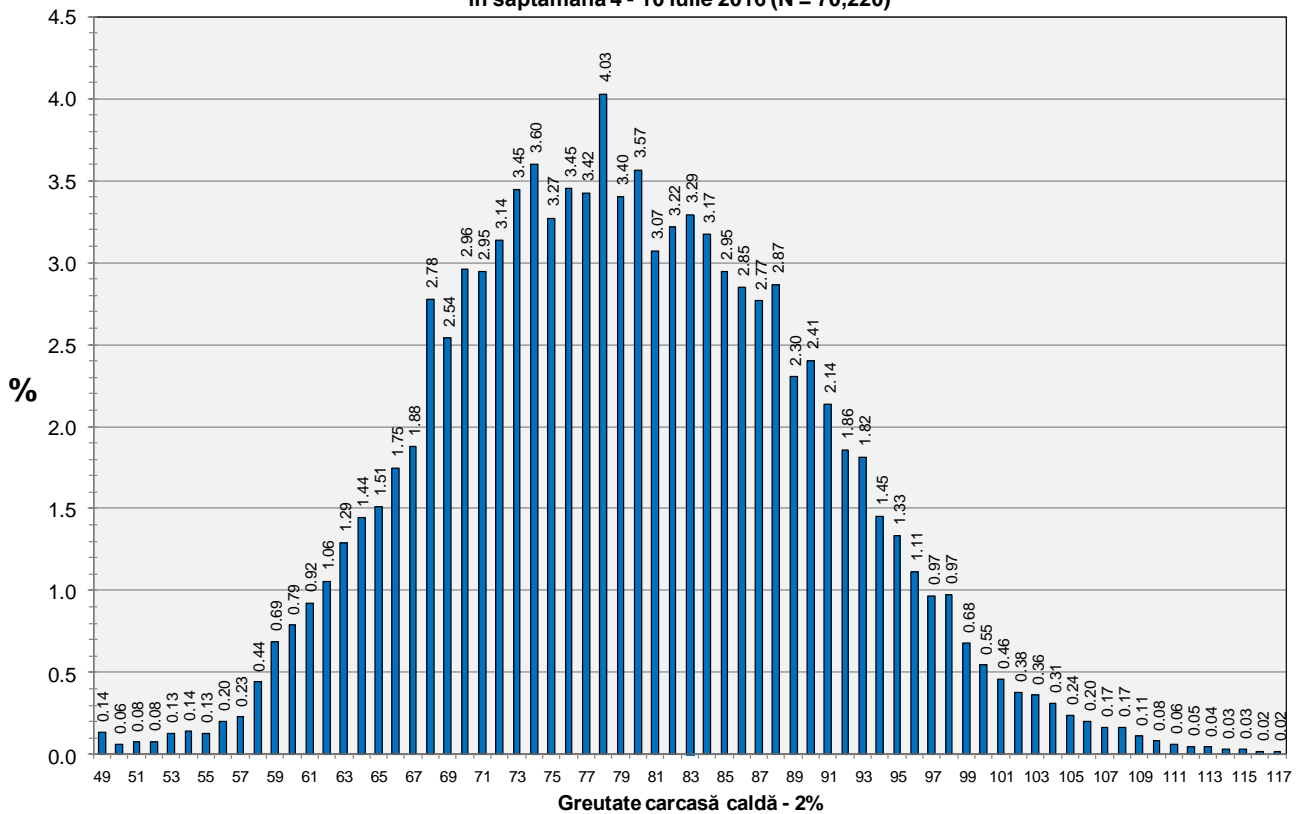


Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România cu metoda ZP în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 5,676)

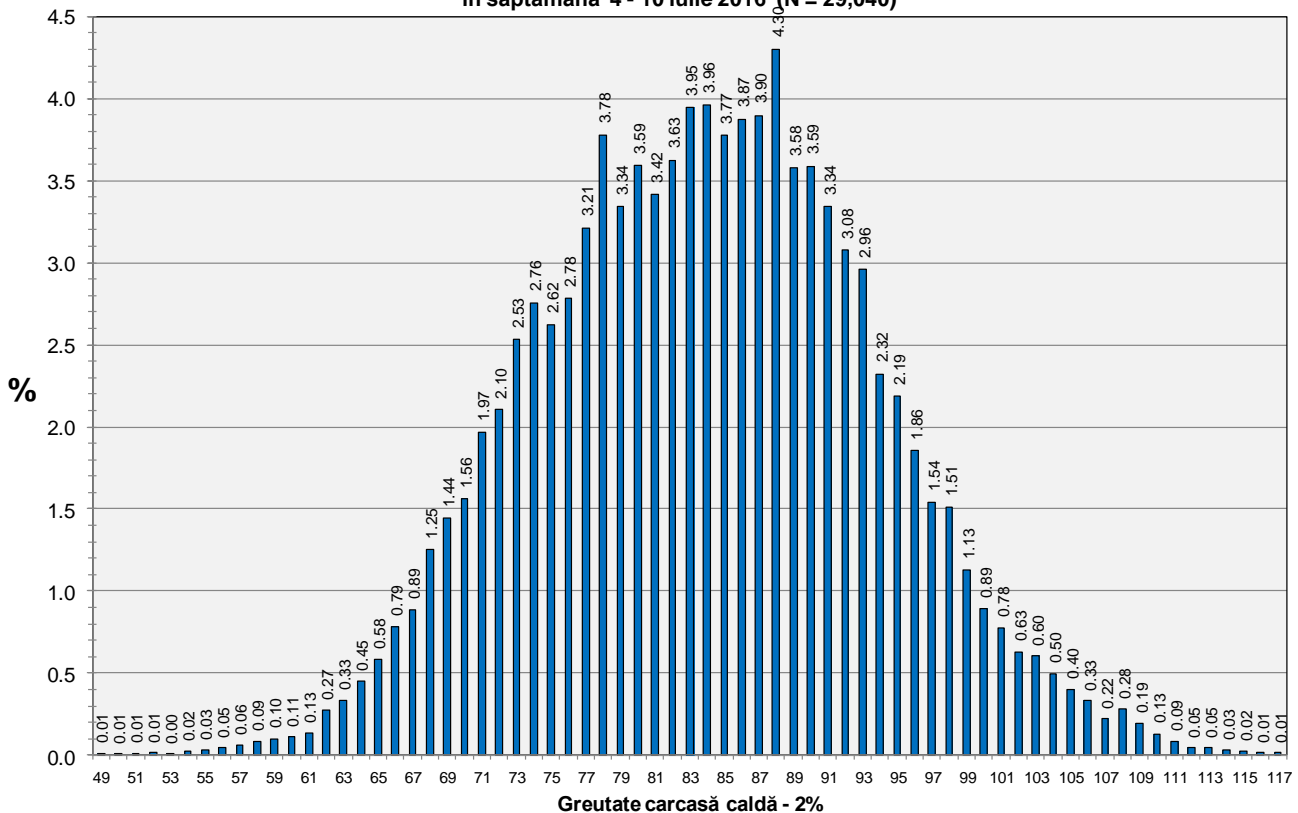




**Distribuția greutății carcaselor clasificate în România
în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 70,220)**

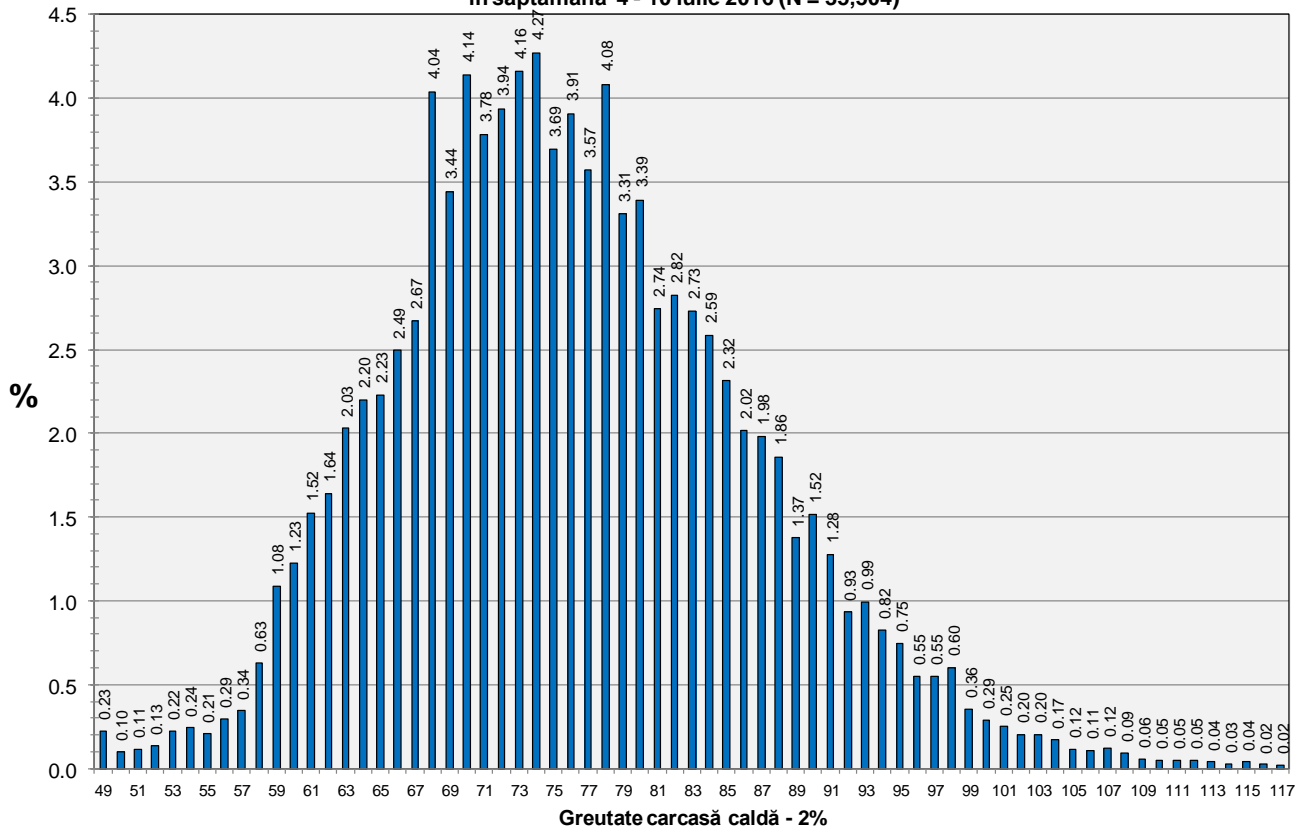


**Distribuția greutății carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater
în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 29,040)**





Distribuția greutății carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 35,504)



Distribuția greutății carcaselor clasificate în România cu metoda ZP în săptămâna 4 - 10 iulie 2016 (N = 5,676)

