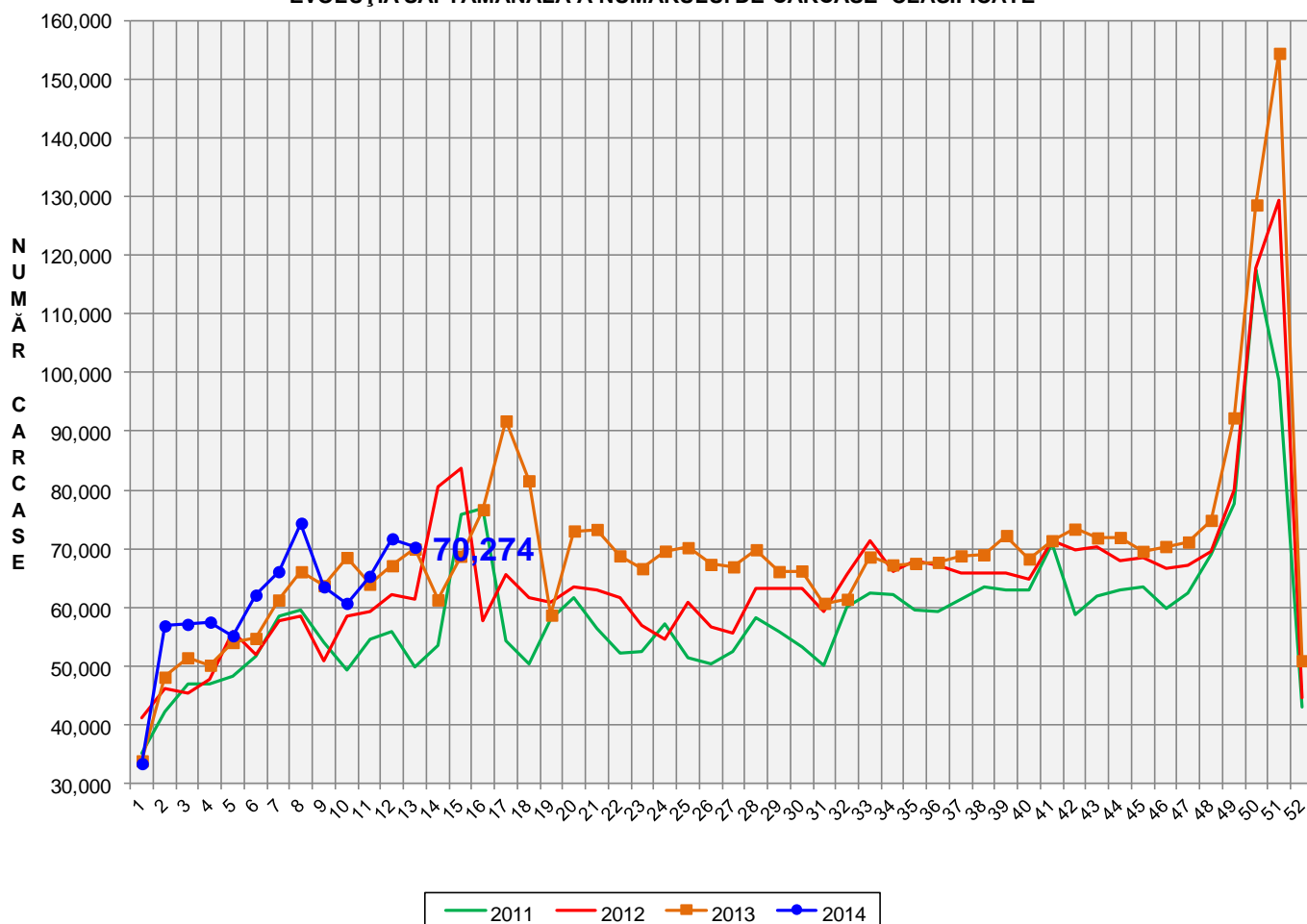


Rezultatele clasificării carcaselor de porcine

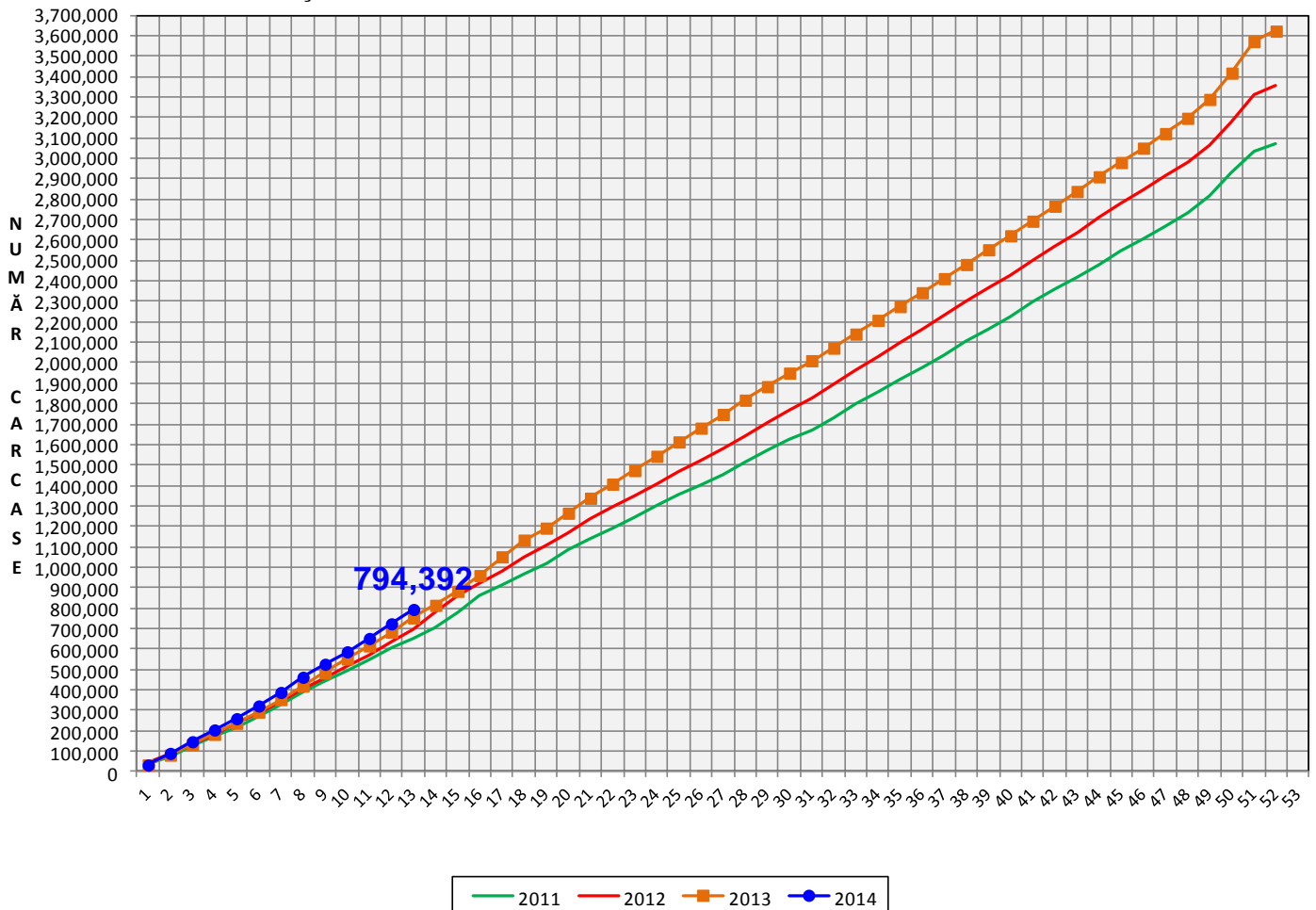
Săptămâna 13 (24 – 30 martie 2014)

EVOLUȚIA SĂPTĂMÂNALĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE



% Modificare	
S13 / S12	S13 2014/ S13 2013
-2.0%	0.4%

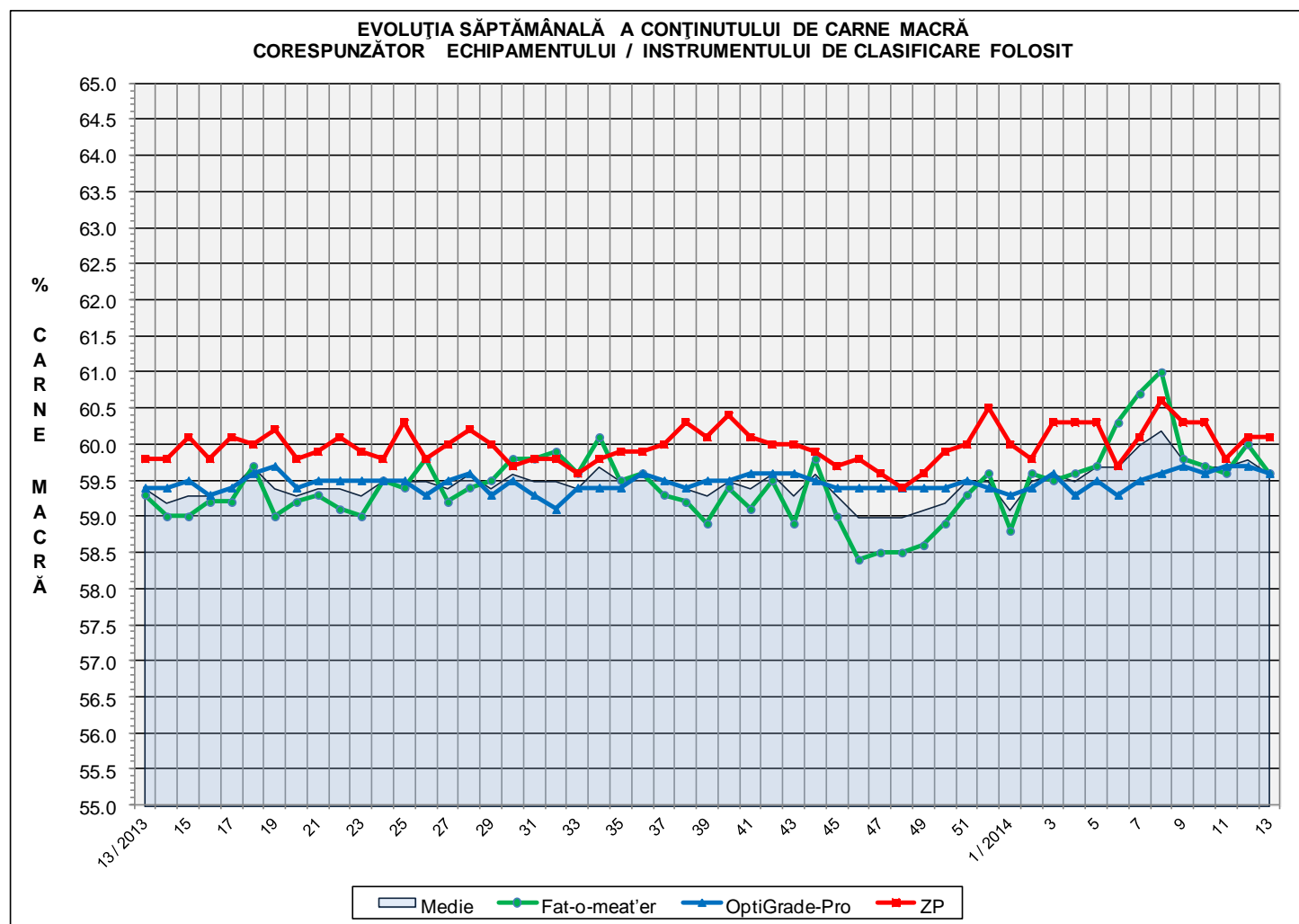
EVOLUȚIA SĂPTĂMÂNALĂ CUMULATIVĂ A NUMĂRULUI DE CARCASE CLASIFICATE

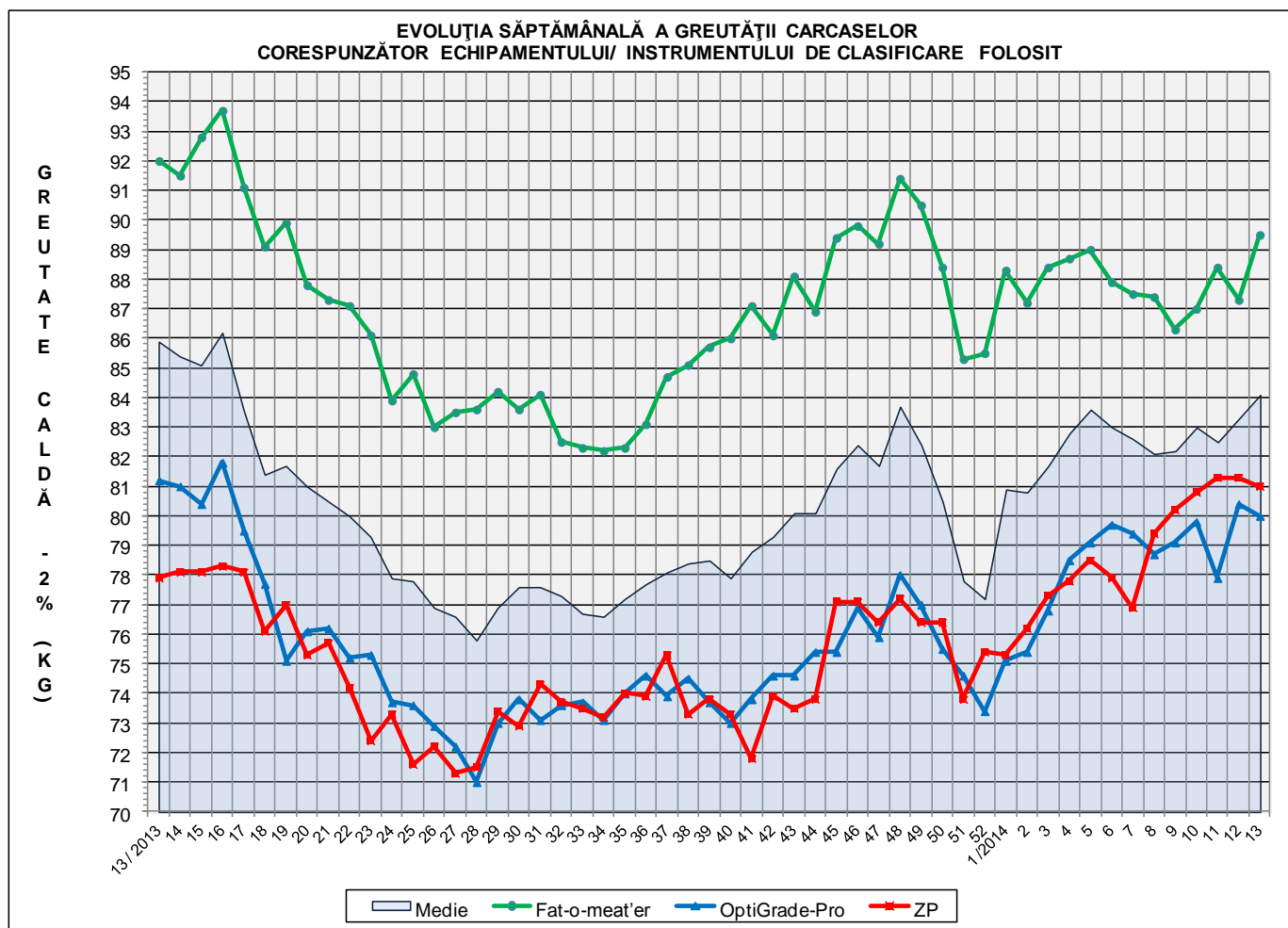


% Modificare
S13 2014/ S13 2013
5.5%

Numărul de carcase clasificate în săptămâna 24 - 30 martie 2014 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	29,690	42.25%
	OptiGrade-Pro	36,585	52.06%
ZP	Rigla	3,999	5.69%
TOTAL		70,274	100.00%

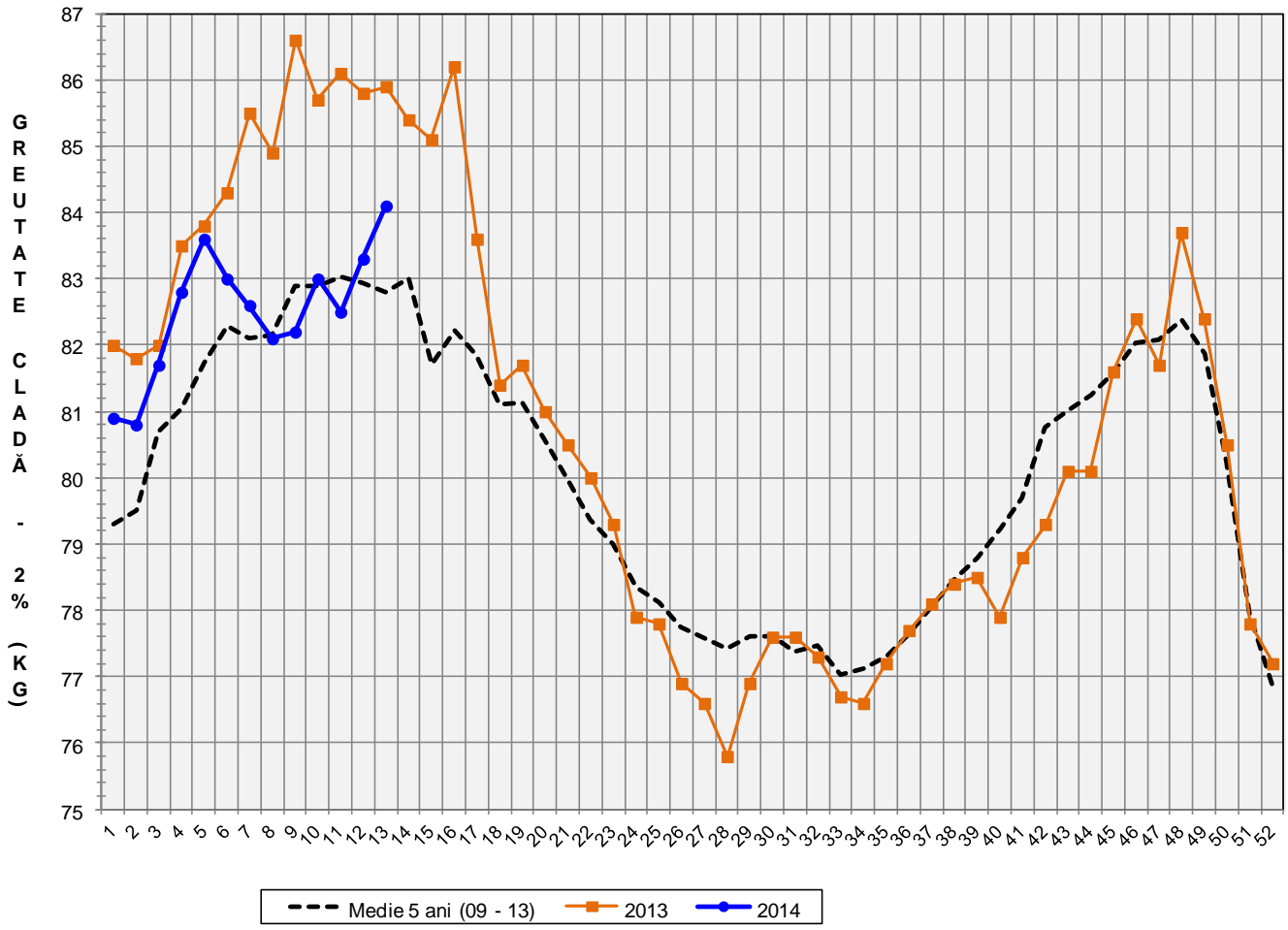


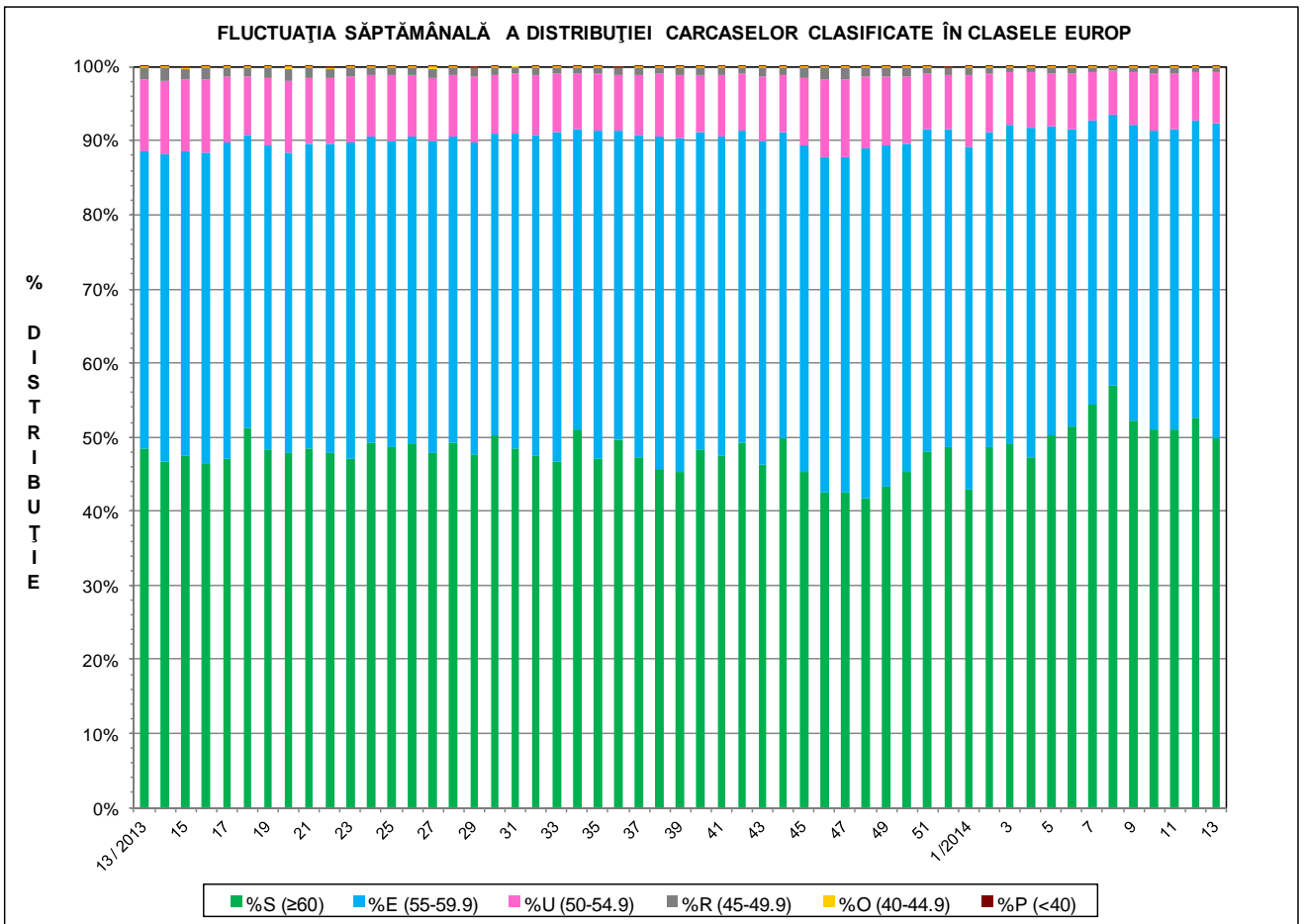
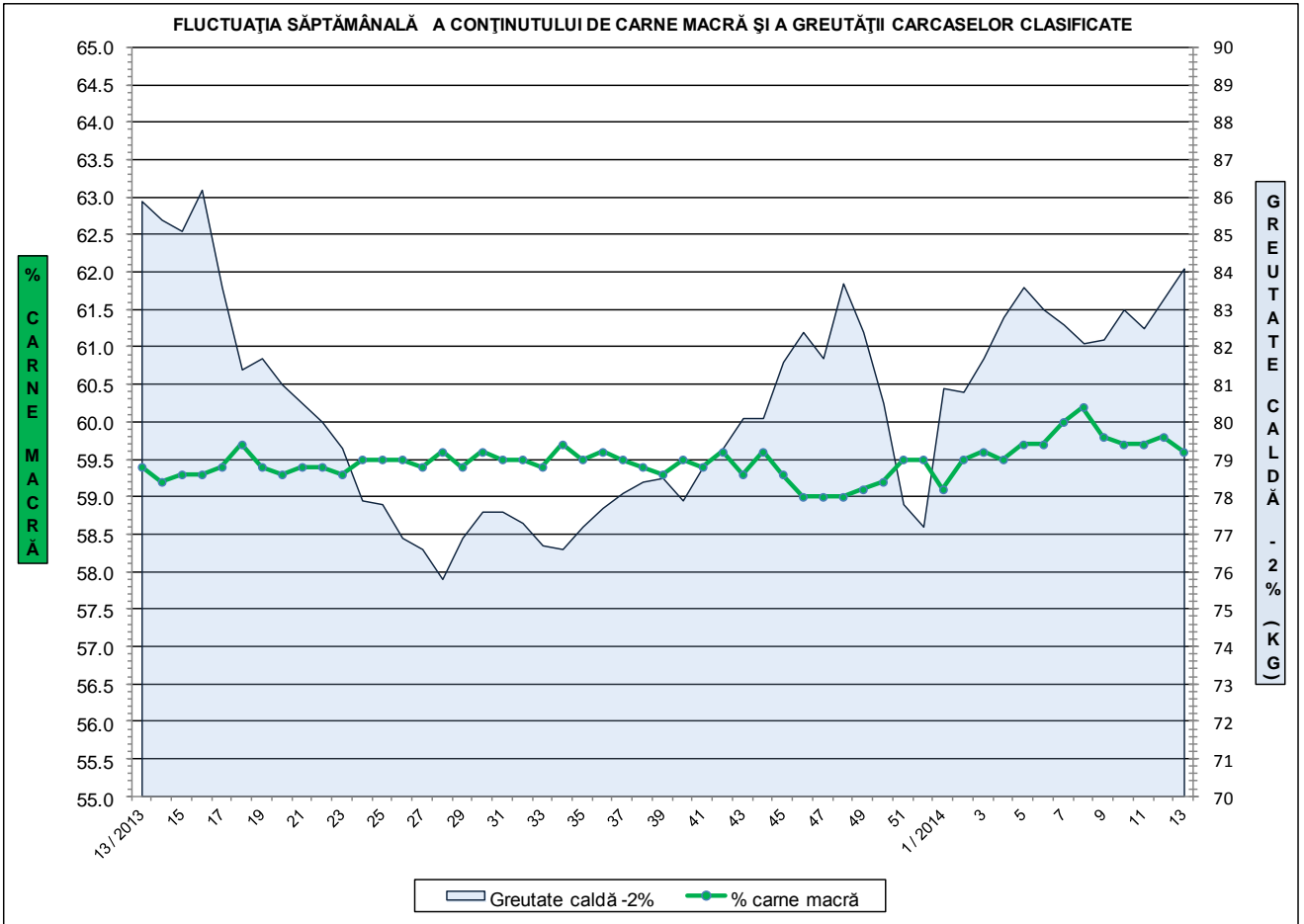


**ÎNCADRAREA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE
CLASIFICATE ÎN SĂPTĂMÂNA 24 - 30 MARTIE 2013**

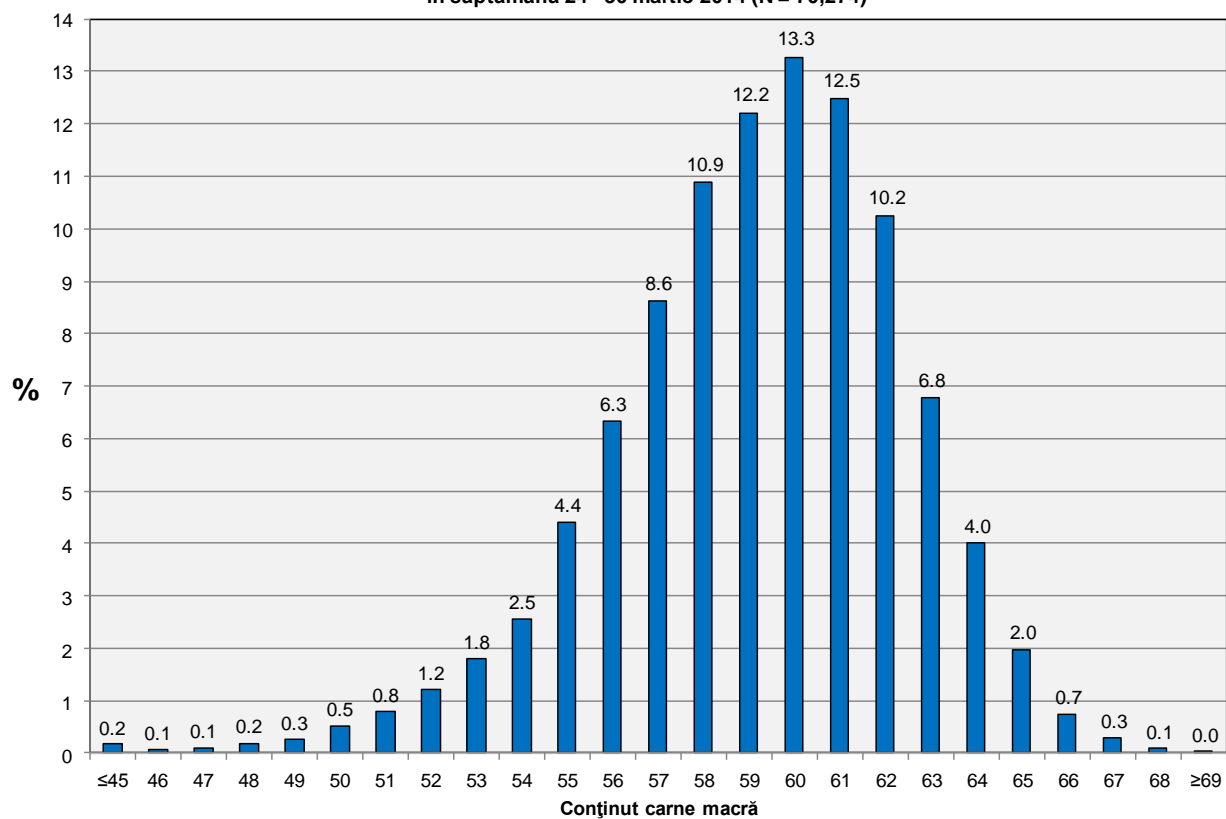
CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
S	≥ 60	35,073	49.91	62.2	82.2
E	55 - 59.9	29,813	42.42	57.9	85.6
U	50 - 54.9	4,832	6.88	53.2	87.9
R	45 - 49.9	472	0.67	48.3	89.4
O	40 - 44.9	64	0.09	43.3	84.0
P	< 40	20	0.03	36.4	78.3
TOTAL		70,274	100.00	59.6	84.1

EVOLUȚIA SĂPTĂMÂNALĂ A GREUTĂȚII CARCASELOR CLASIFICATE

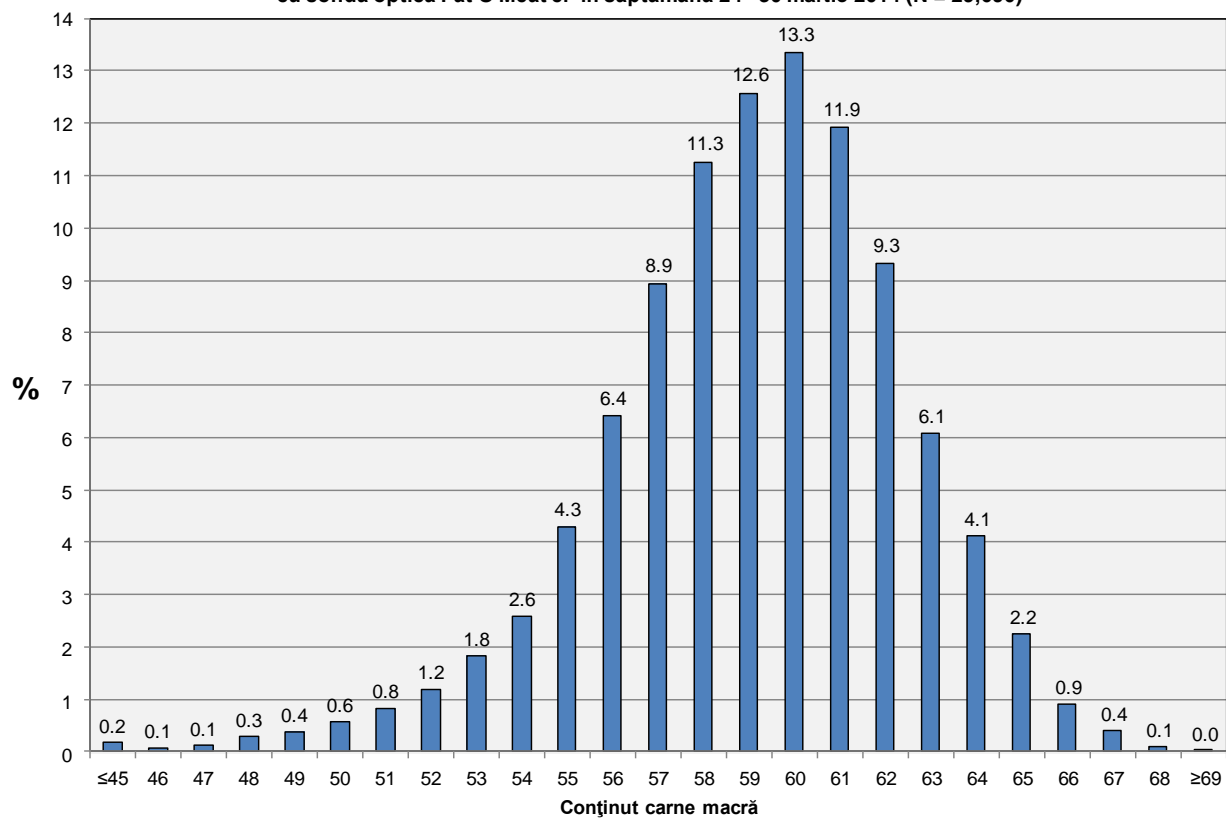




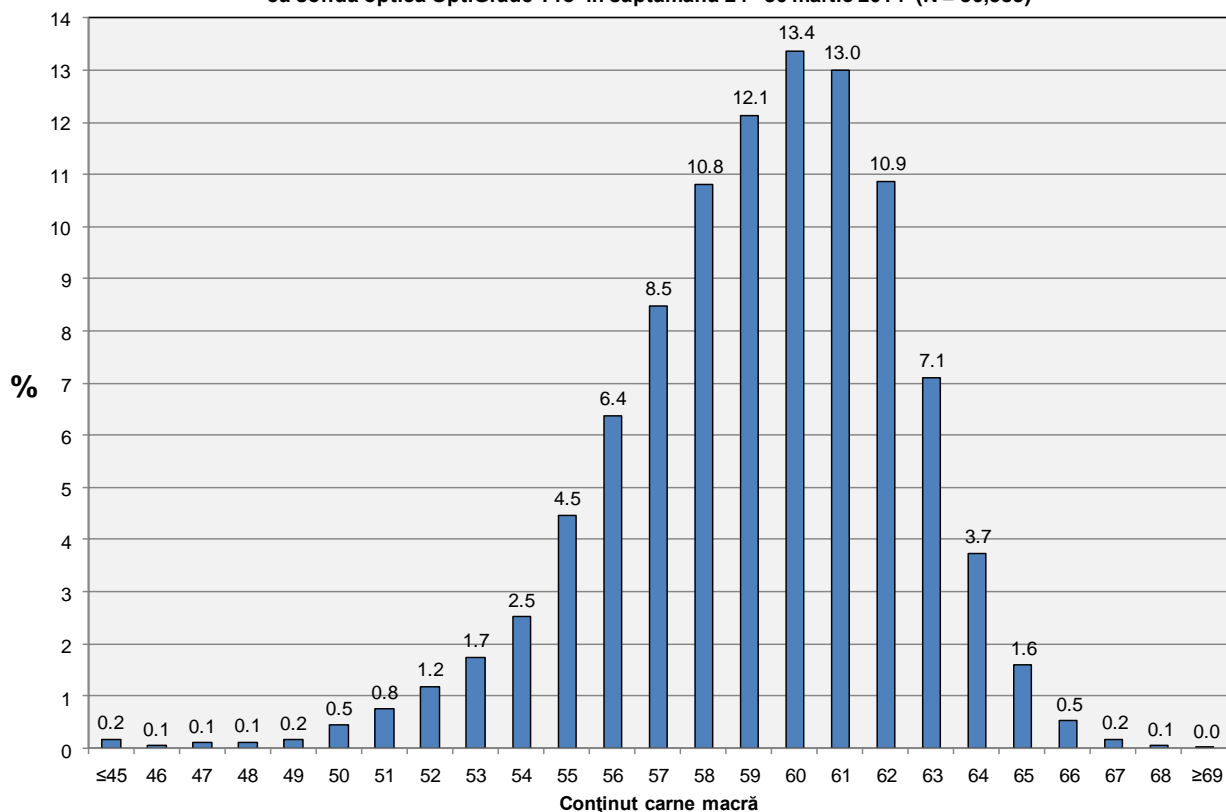
Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România în săptămâna 24 - 30 martie 2014 (N = 70,274)



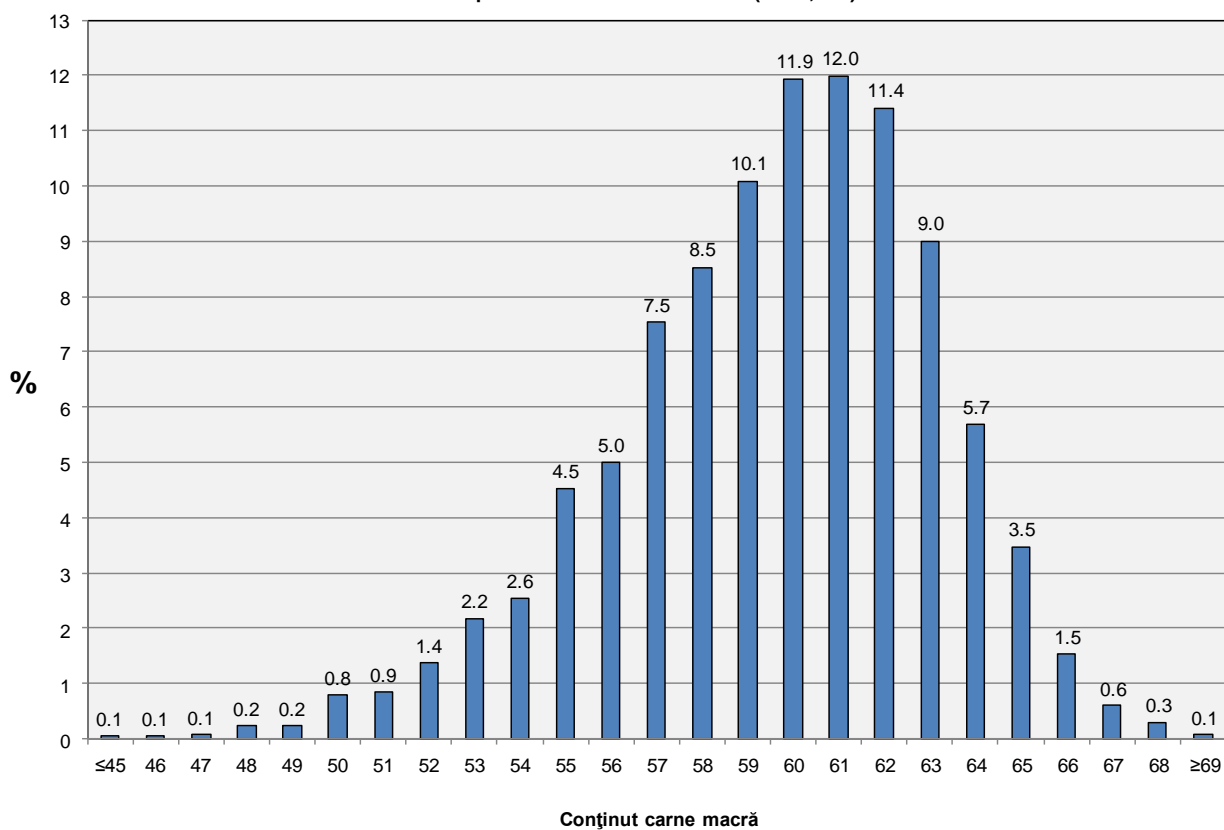
Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică Fat O Meat'er în săptămâna 24 - 30 martie 2014 (N = 29,690)



Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în săptămâna 24 - 30 martie 2014 (N = 36,585)

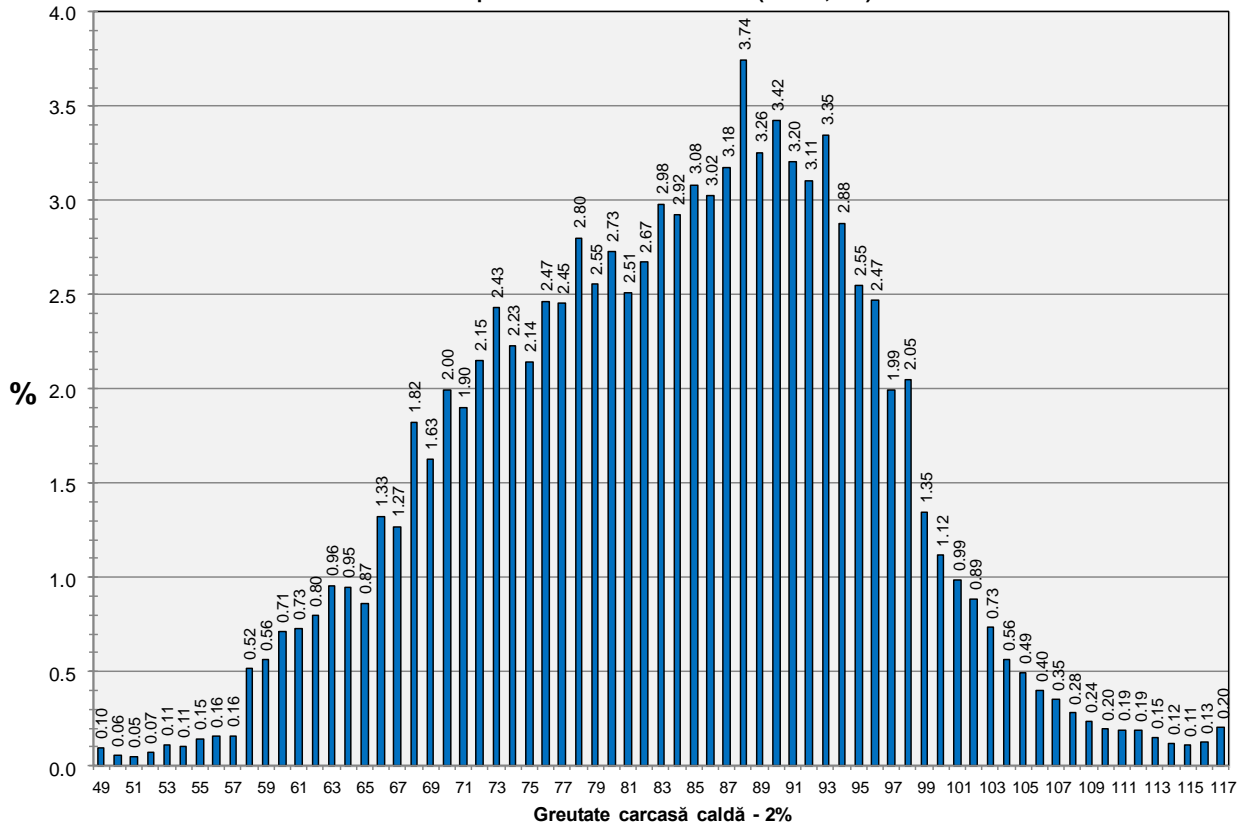


Distribuția conținutului de carne macră a carcaselor clasificate în România cu metoda ZP în săptămâna 24 - 30 martie 2014 (N = 3,999)





**Distribuția greutății carcaselor clasificate în România
în săptămâna 24 - 30 martie 2014 (N = 70,274)**



**Distribuția greutății carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater
în săptămâna 24 - 30 martie 2014 (N = 29,690)**

