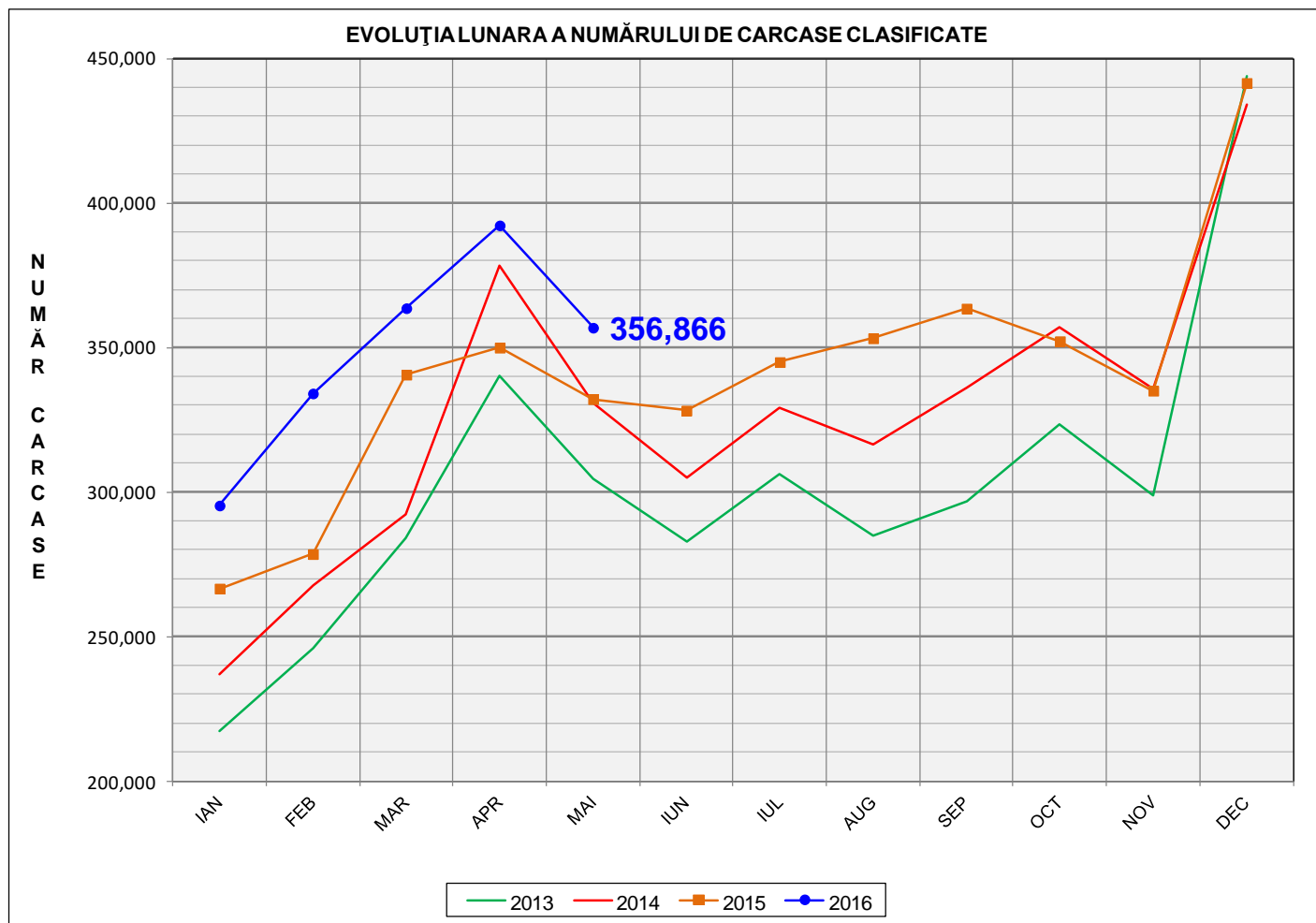
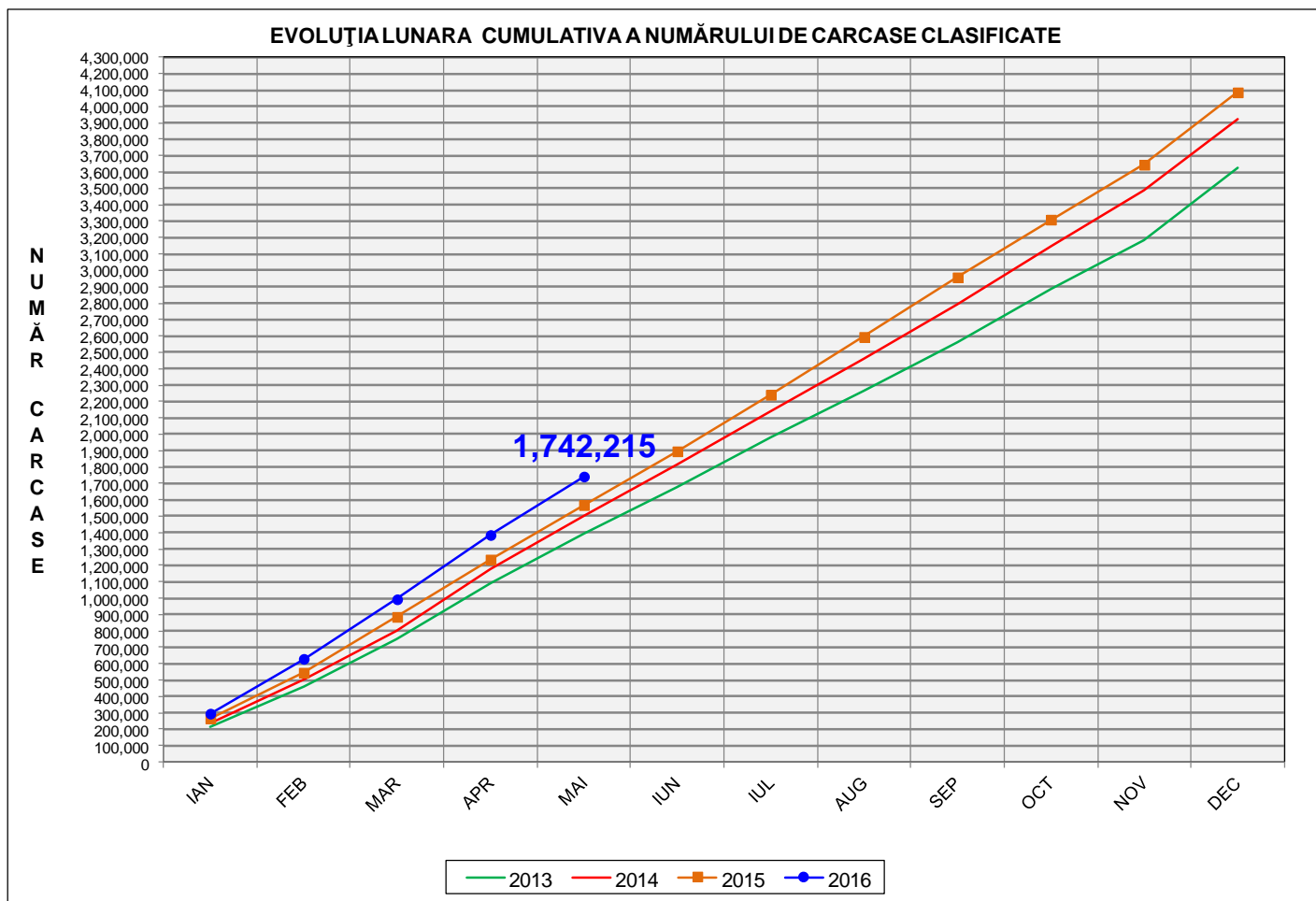


Rezultatele clasificării carcaselor de porcine

Mai 2016



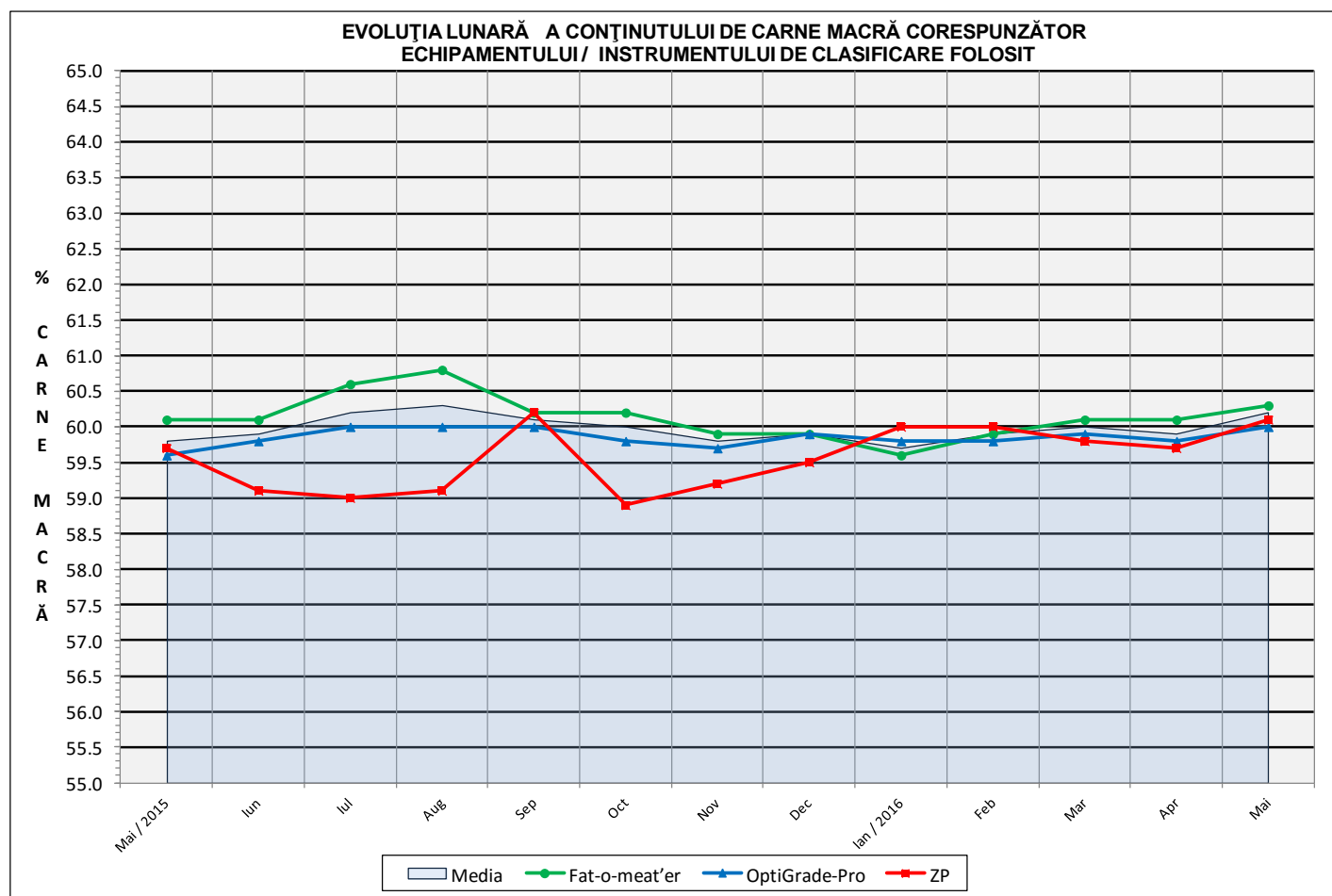
% Modificare	
1 LUNĂ	1 AN
-9.0%	7.4%

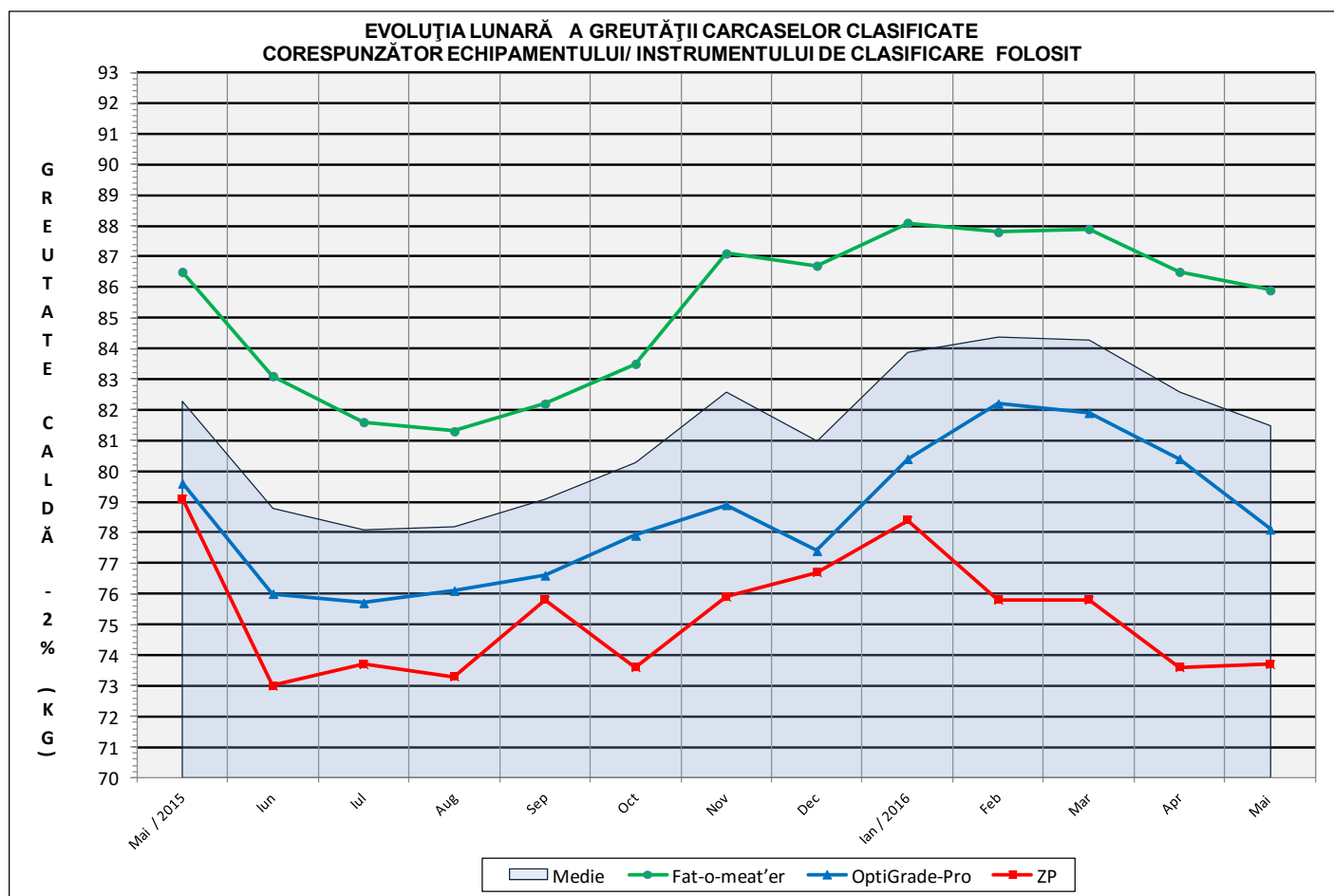


% Modificare
1 AN
11.1%

Numărul de carcase clasificate în luna mai 2016 în funcție de echipamentul / instrumentul folosit

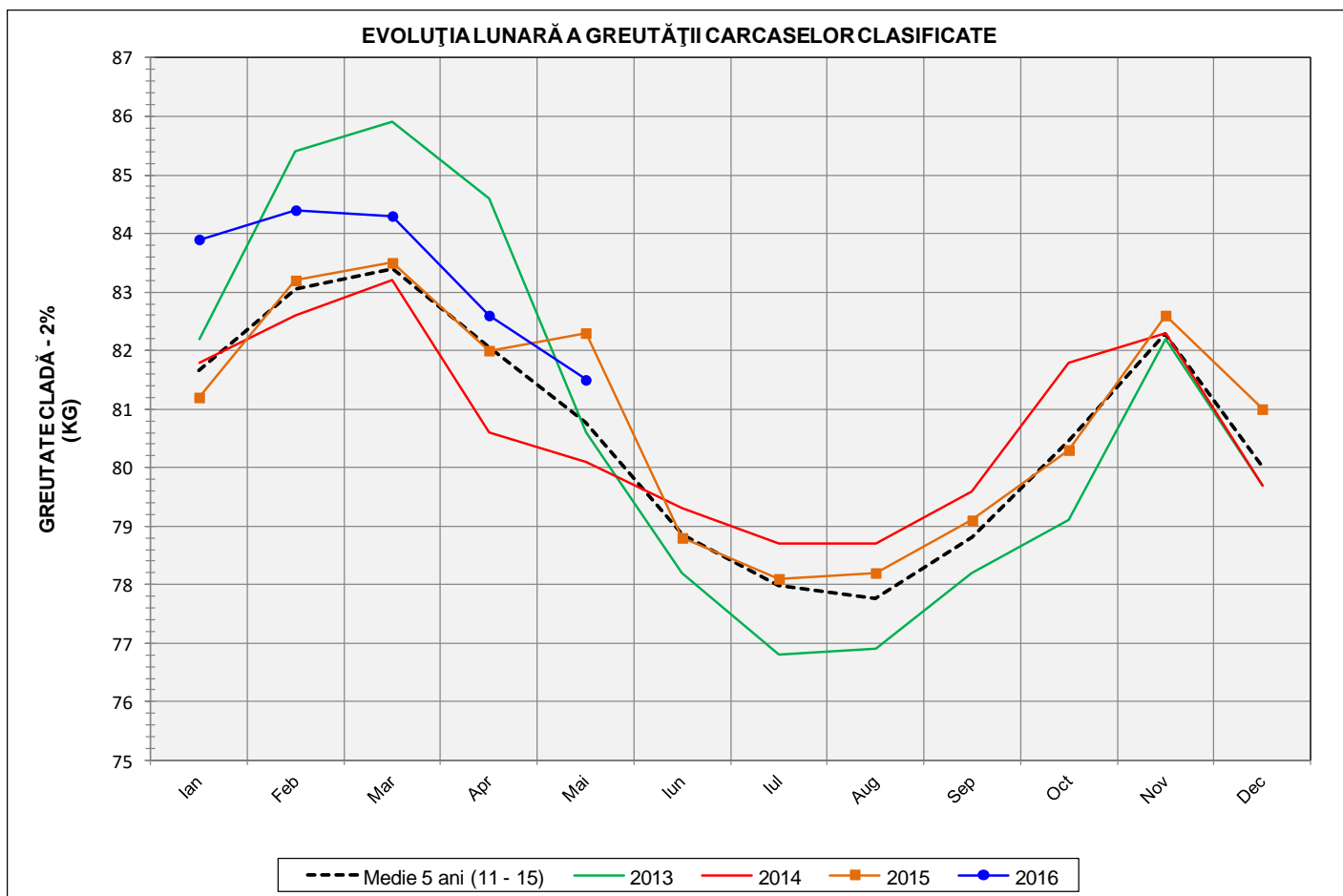
Metoda	Echipament / instrument	Număr carcase	% din total carcase
Sondă Optică	Fat-o-meat'er	160,763	45.05%
	OptiGrade-Pro	185,946	52.11%
ZP	Rigla	10,157	2.85%
TOTAL		356,866	100.00%





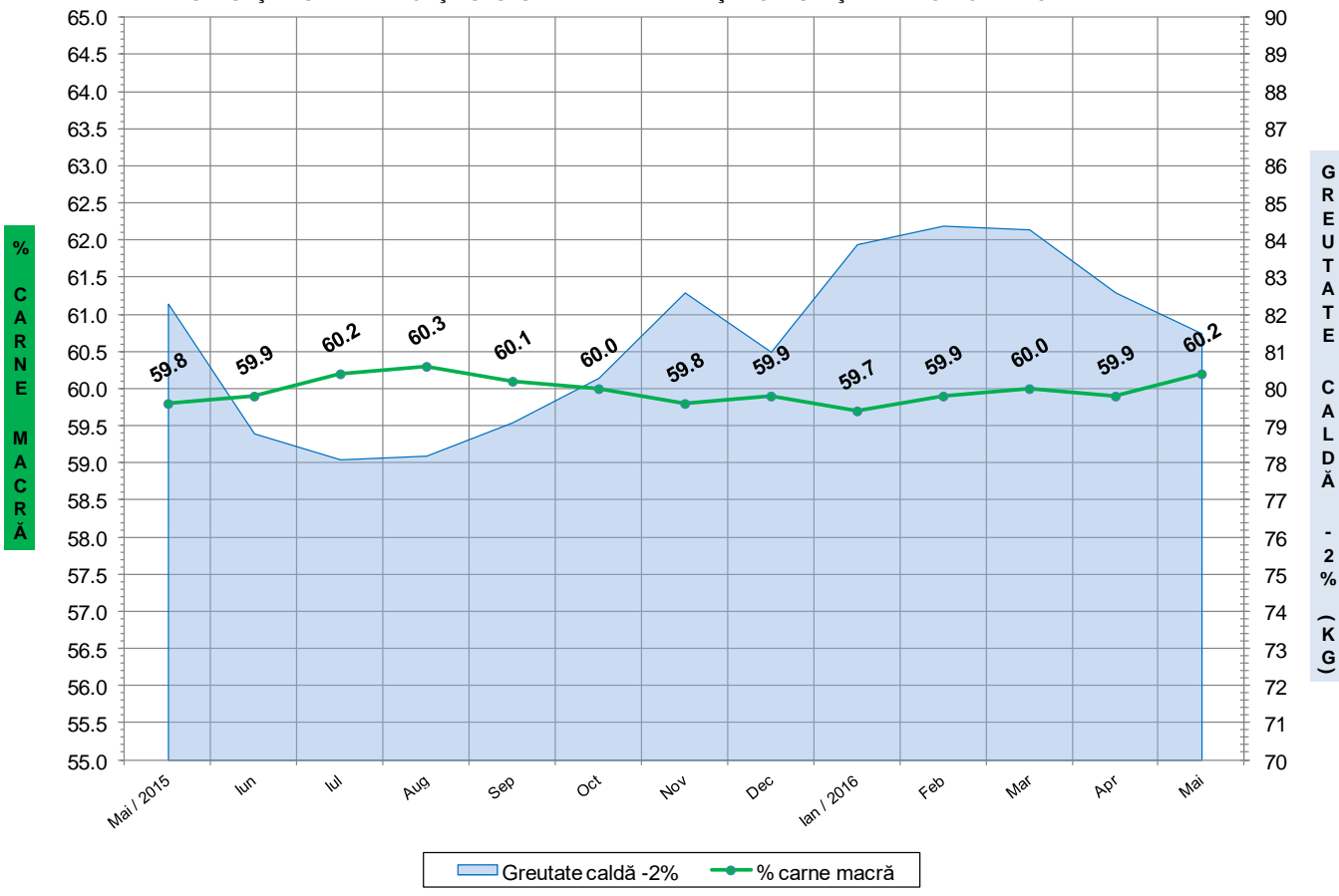
**ÎNCADRAREA ÎN CLASE A CARCASELOR DE PORCINE
CLASIFICATE ÎN LUNA MAI 2016**

CLASA	% CARNE MACRĂ	NUMĂR CARCASE	% DIN TOTAL	% CARNE MACRĂ	GREUTATE CALDĂ - 2% (KG)
S	≥ 60	203,290	56.97	62.3	80.1
E	55 - 59.9	131,023	36.71	58.1	82.7
U	50 - 54.9	20,276	5.68	53.2	85.7
R	45 - 49.9	1,905	0.53	48.2	88.0
O	40 - 44.9	306	0.09	43.0	89.4
P	< 40	66	0.02	36.9	94.3
TOTAL		356,866	100.00	60.2	81.5

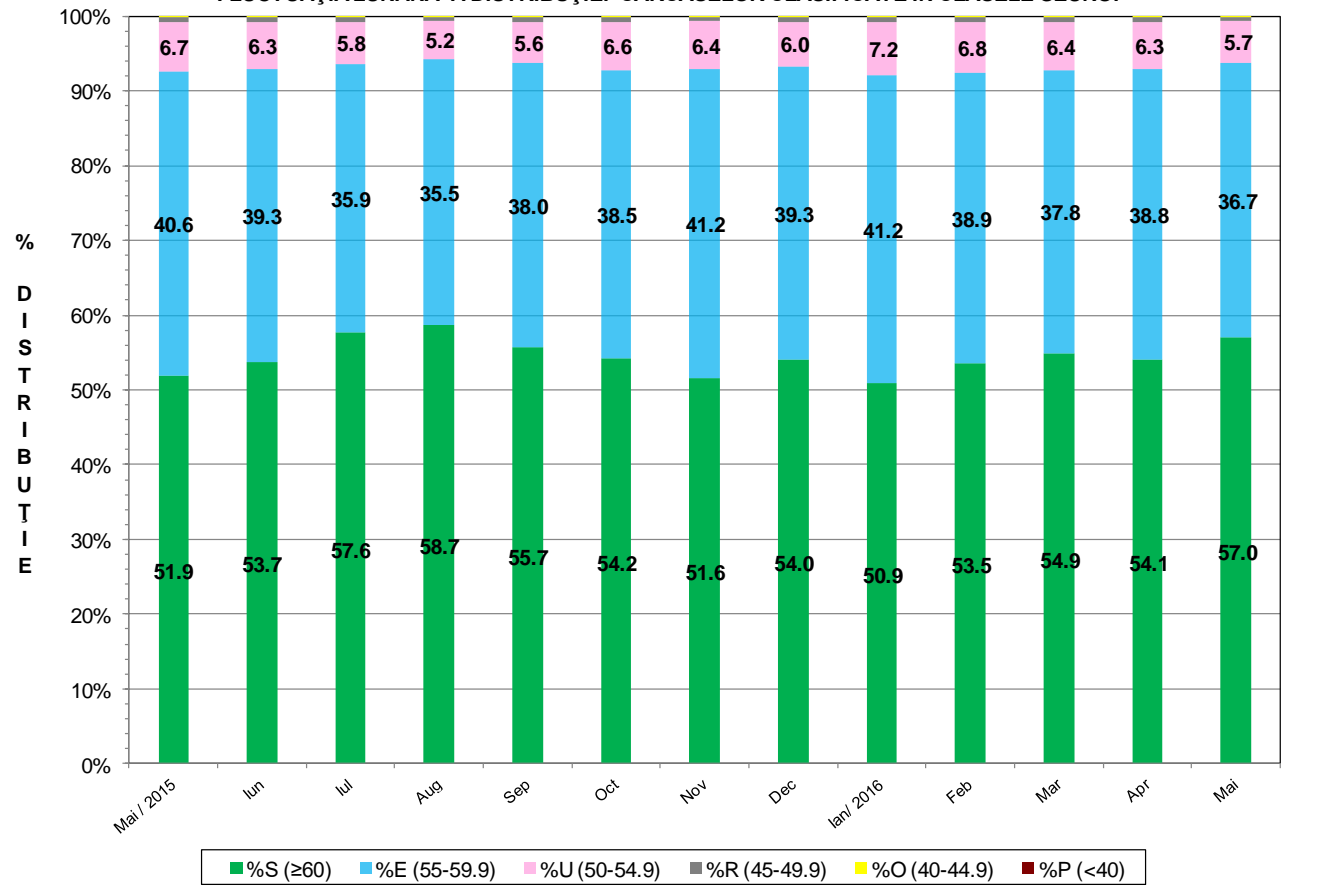




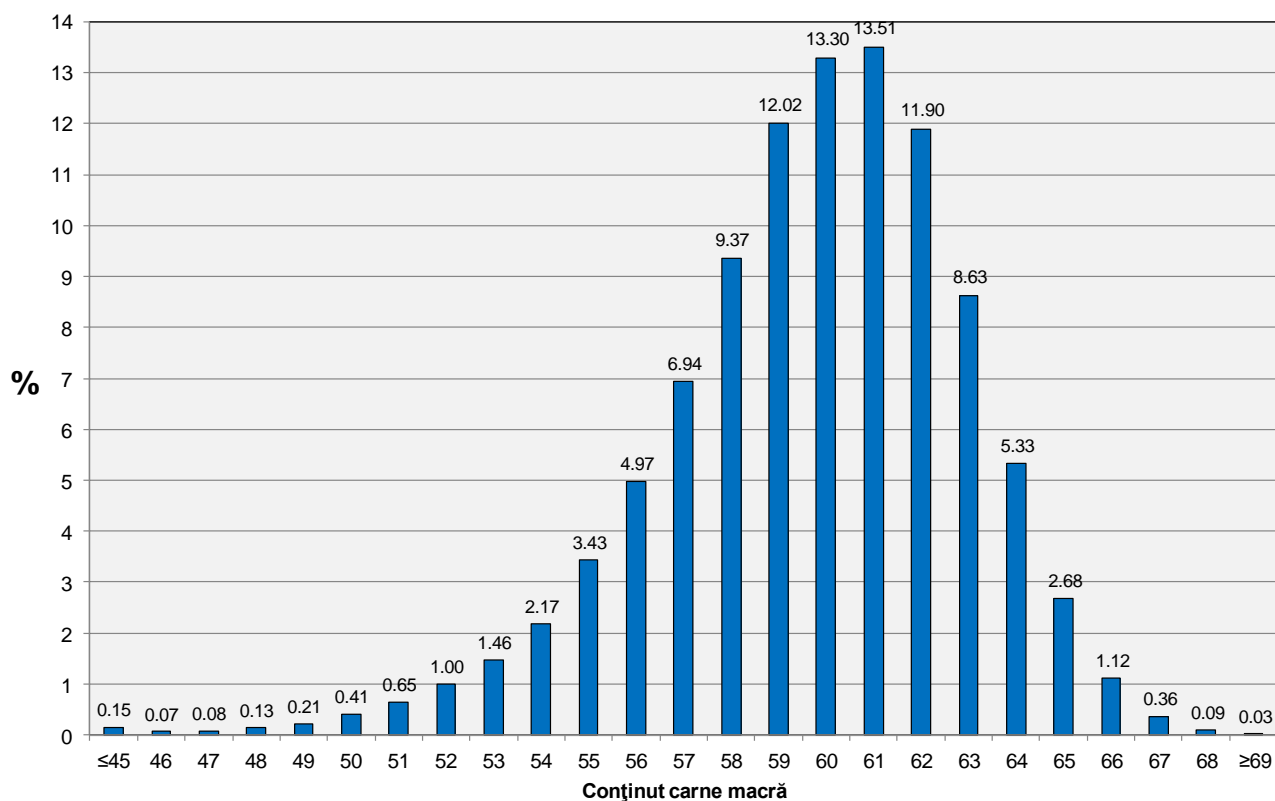
FLUCTUAȚIA LUNARĂ A CONȚINUTULUI DE CARNE MACRĂ ȘI A GREUTĂȚII CARCASELOR CLASIFICATE



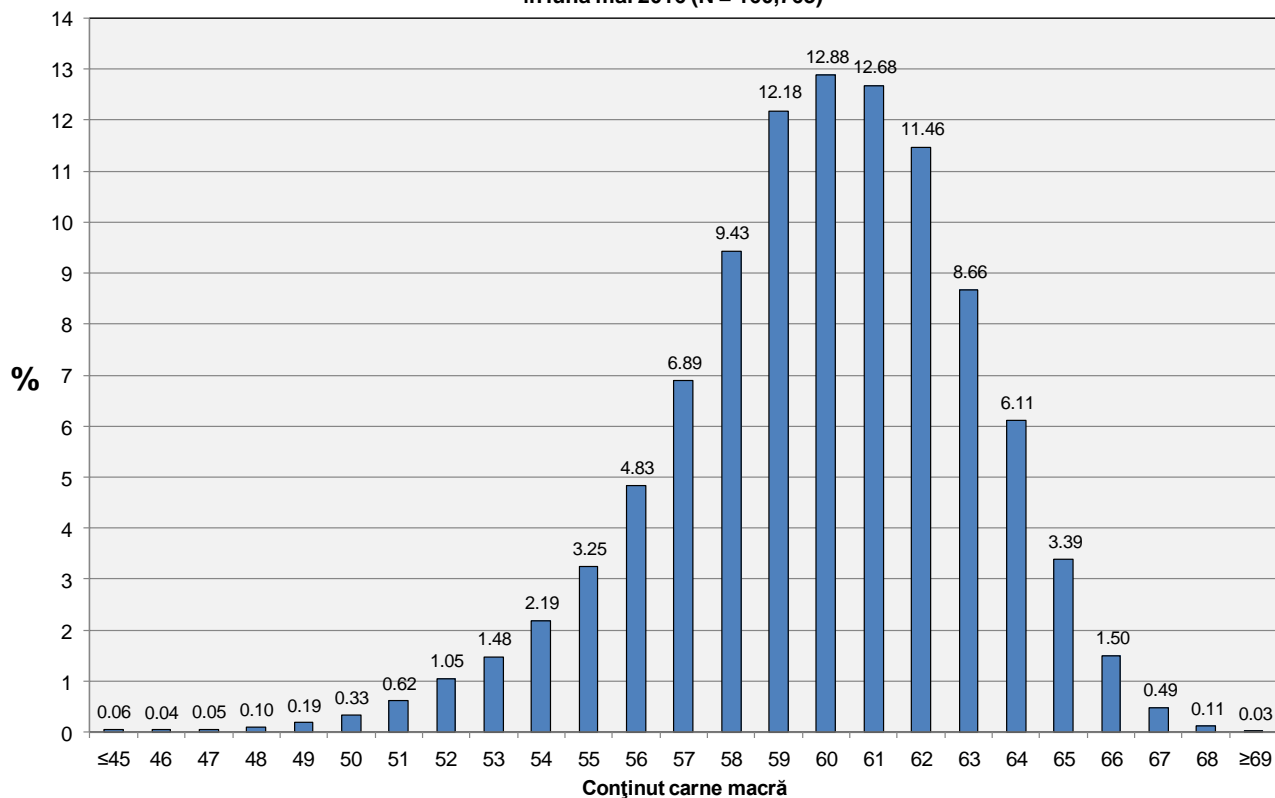
FLUCTUAȚIA LUNARĂ A DISTRIBUȚIEI CARCASELOR CLASIFICATE ÎN CLASELE SEUROP



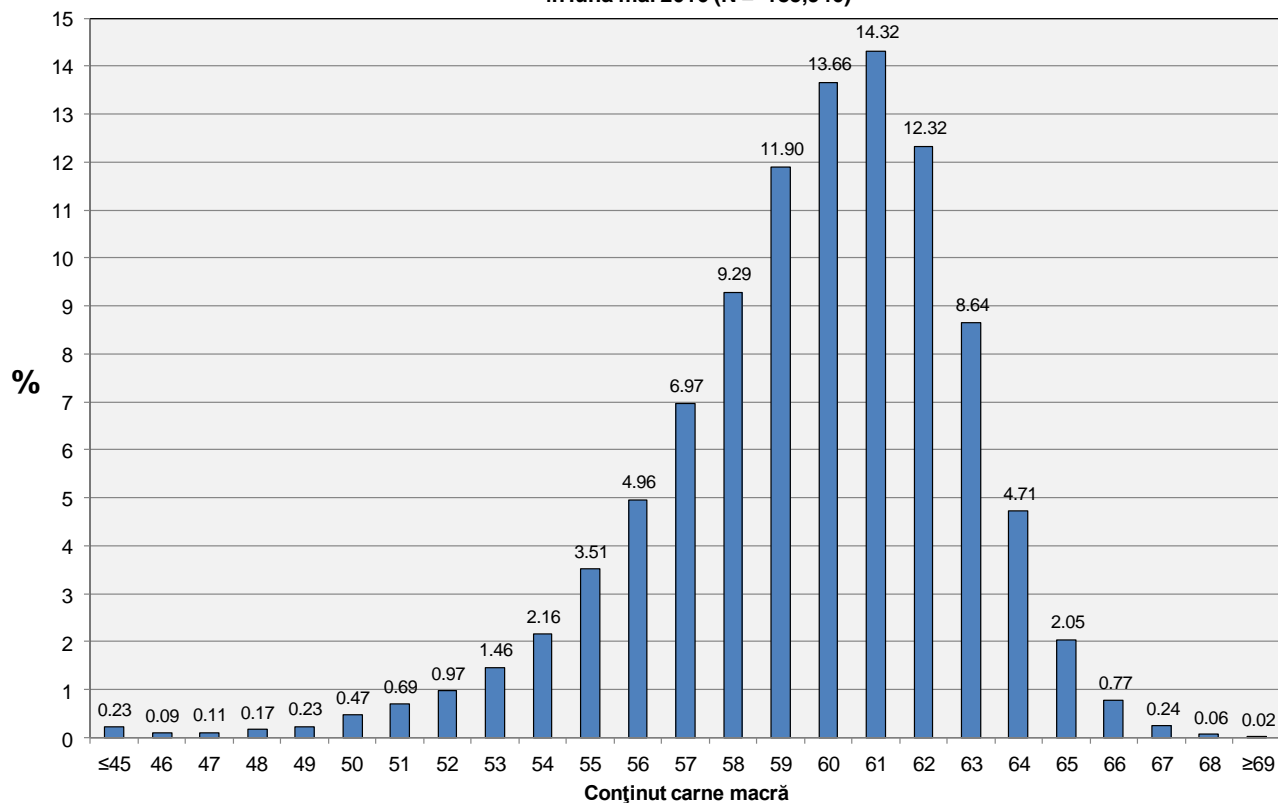
Distribuția carcaselor clasificate în România în luna mai 2016 (N = 356,866)



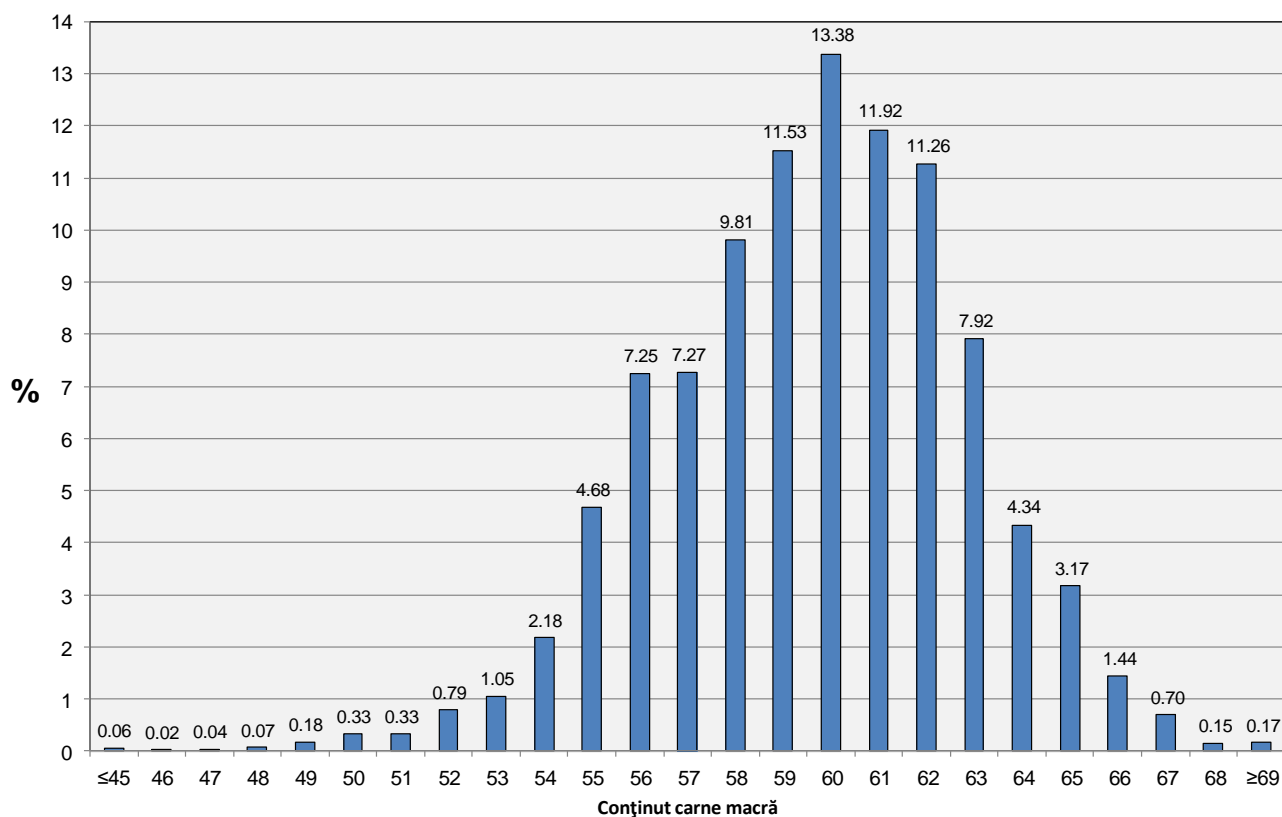
Distribuția carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică Fat O Meat'er în luna mai 2016 (N = 160,763)



Distribuția carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în luna mai 2016 (N = 185,946)

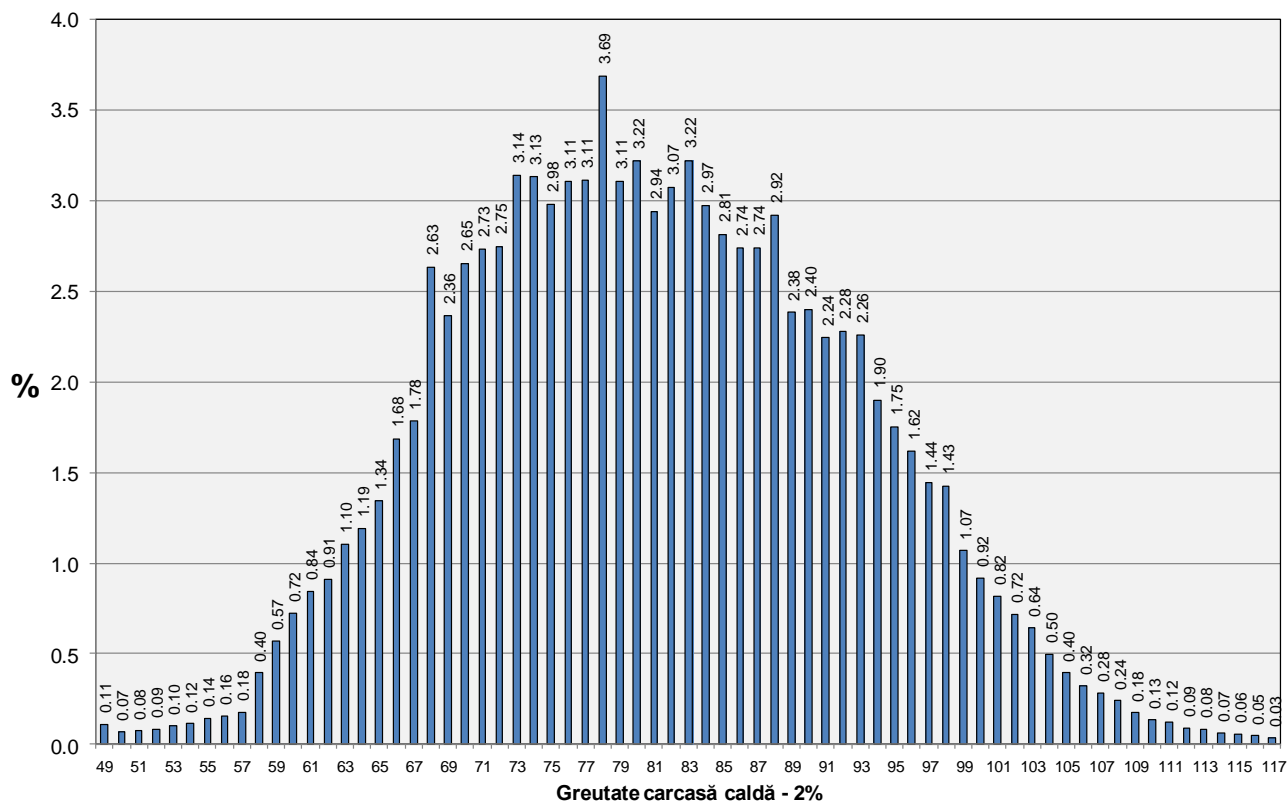


Distribuția carcaselor clasificate în România cu metoda ZP în luna mai 2016 (N = 10,157)

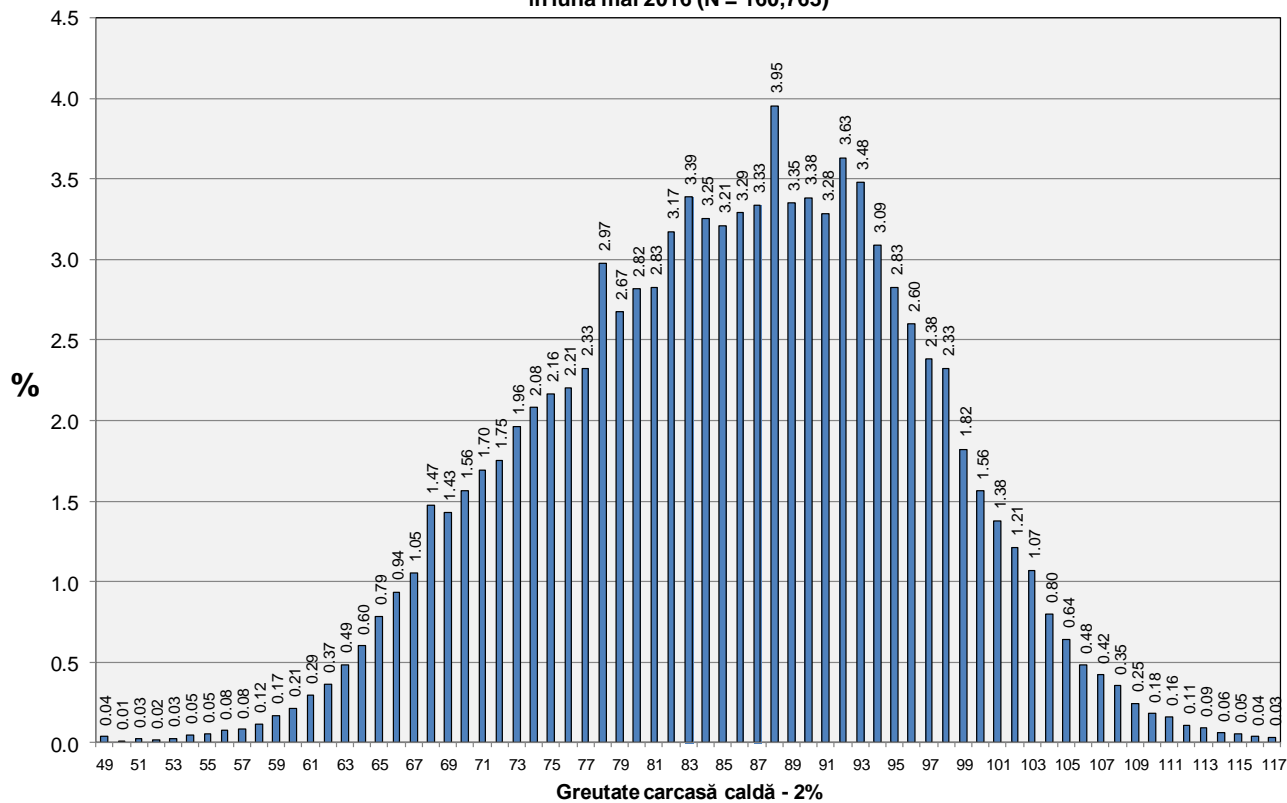




Distribuția greutății carcaselor clasificate în România în luna mai 2016 (N = 356,866)

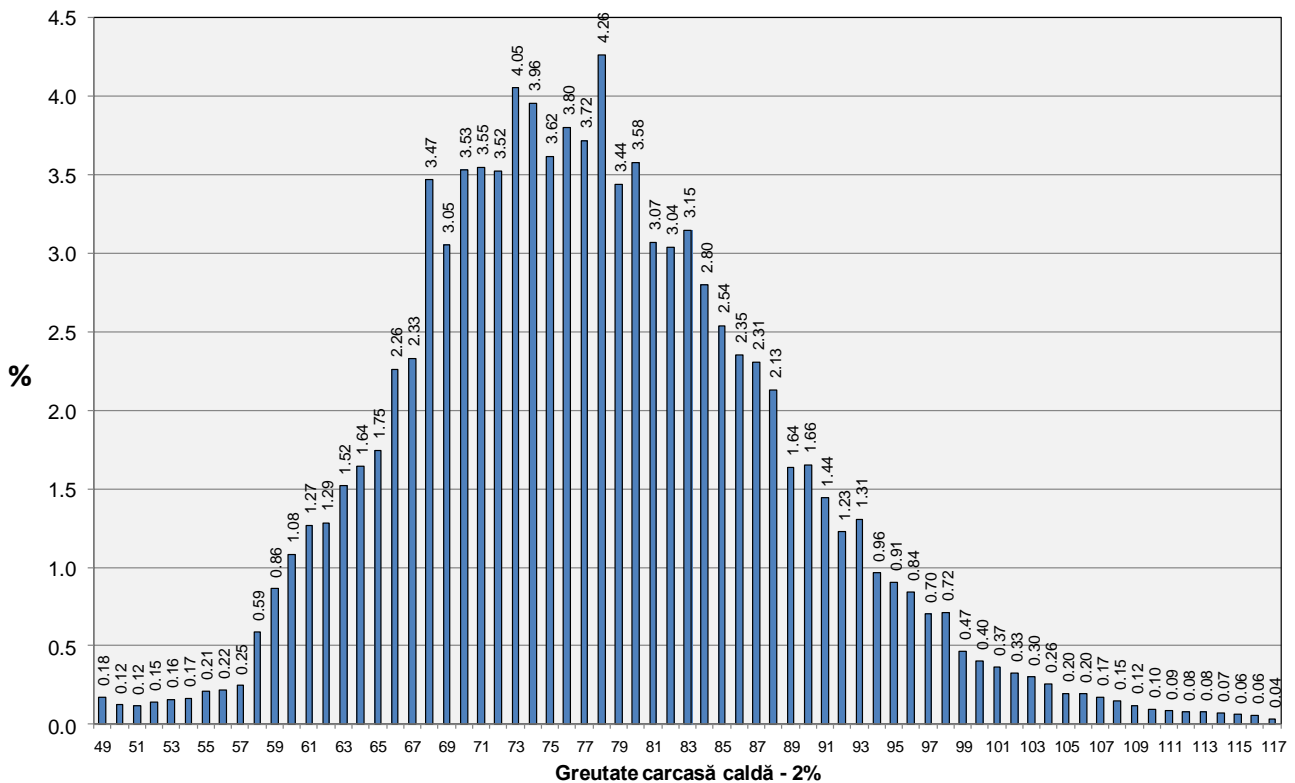


Distribuția greutății carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică Fat-O-Meater în luna mai 2016 (N = 160,763)





Distribuția greutății carcaselor clasificate în România cu echipamentul cu sondă optică OptiGrade-Pro în luna mai 2016 (N = 185,946)



Distribuția greutății carcaselor clasificate în România cu metoda ZP în luna mai 2016 (N = 10,157)

