



MINISTERUL MEDIULUI SI SCHIMBARILOR CLIMATICE
ADMINISTRATIA NATIONALA DE METEOROLOGIE



ESTIMARI METEOROLOGICE PENTRU INTERVALUL FEBRUARIE - APRILIE 2013

Estimarile sezoniere sunt realizate de catre Centrul European pentru prognoze pe medie durata (ECMWF) de la Reading, Anglia si au un grad de realizare de aproximativ 60%. Este estimata distributia temperaturilor medii lunare, precum si distributia cantitatilor lunare de precipitatii, iar fenomenele extreme cu o durata scurta de manifestare nu pot fi prognozate cu ajutorul acestui produs.

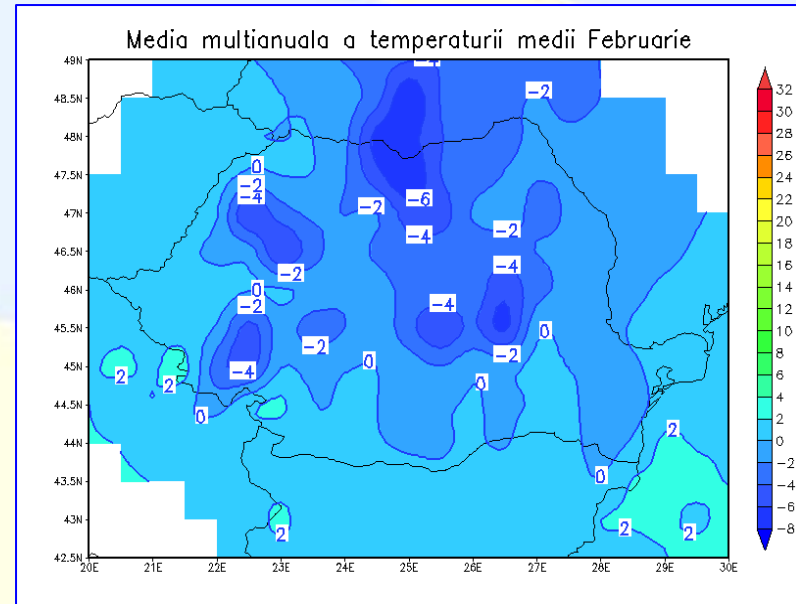
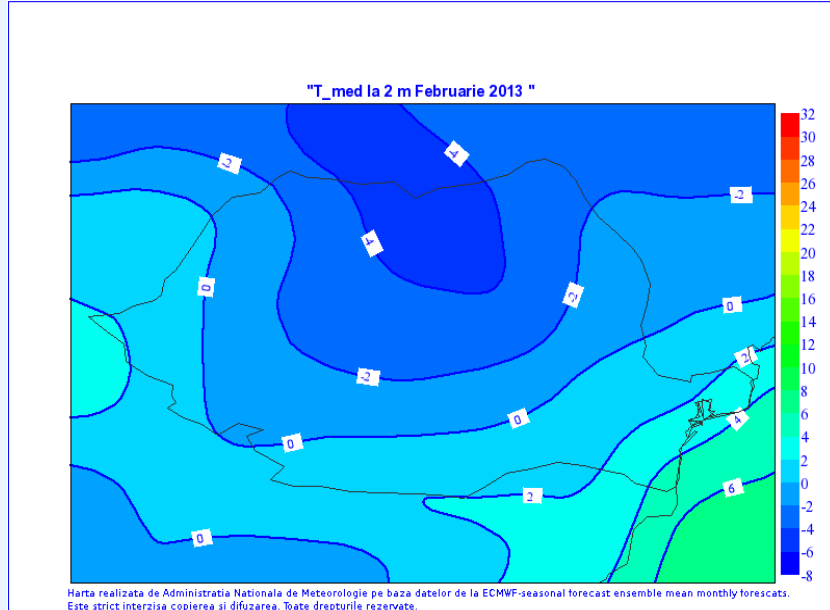
25 IANUARIE 2013
BUCURESTI

FEBRUARIE 2013

TEMPERATURA MEDIE LUNARA A AERULUI

ESTIMARI ECMWF / FEBRUARIE 2013

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE
/1961-1990



Temperaturile medii lunare ale aerului se vor situa in general in limite apropiate de normele climatologice, exceptand sud-estul si sudul tarii unde local valorile termice pot fi mai ridicate decat cele normale.

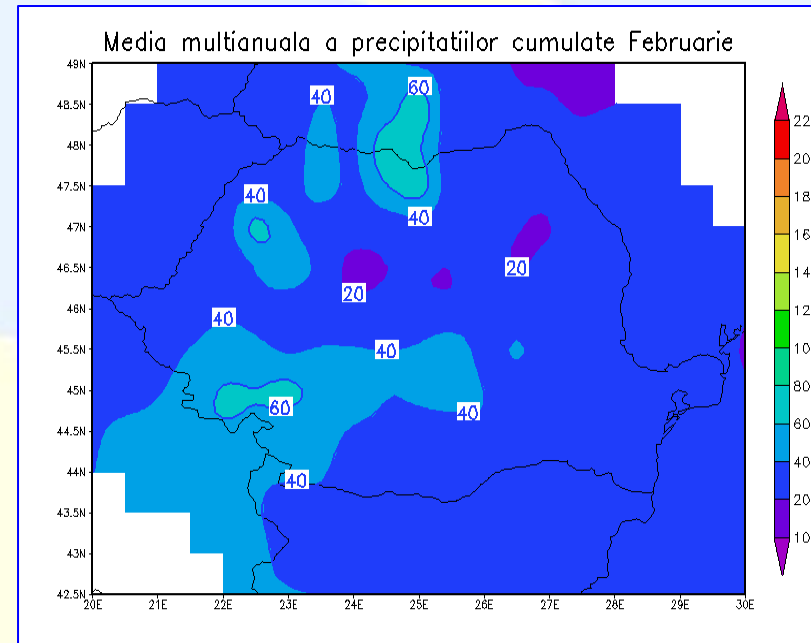
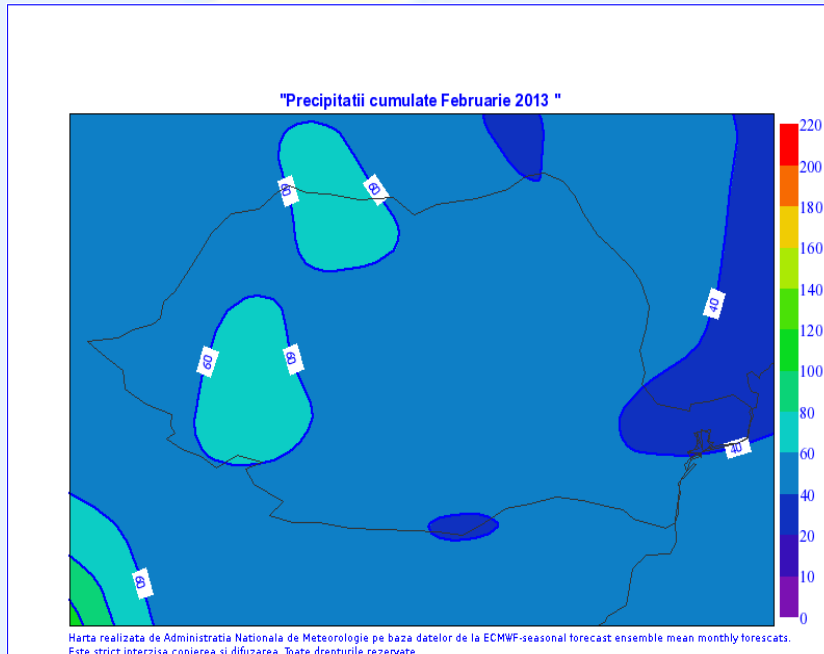
ROMANIA Media multianuala luna (1961-1990)	Temperatura (°C)
	-1.1

FEBRUARIE 2013

PRECIPITATII LUNARE

ESTIMARI ECMWF / FEBRUARIE 2013

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE
/1961-1990



Cantitatile lunare de precipitatii vor inregistra valori peste mediile multianuale in cea mai mare parte a teritoriului, iar local in sud-estul tarii acestea se pot situa in limite normale.

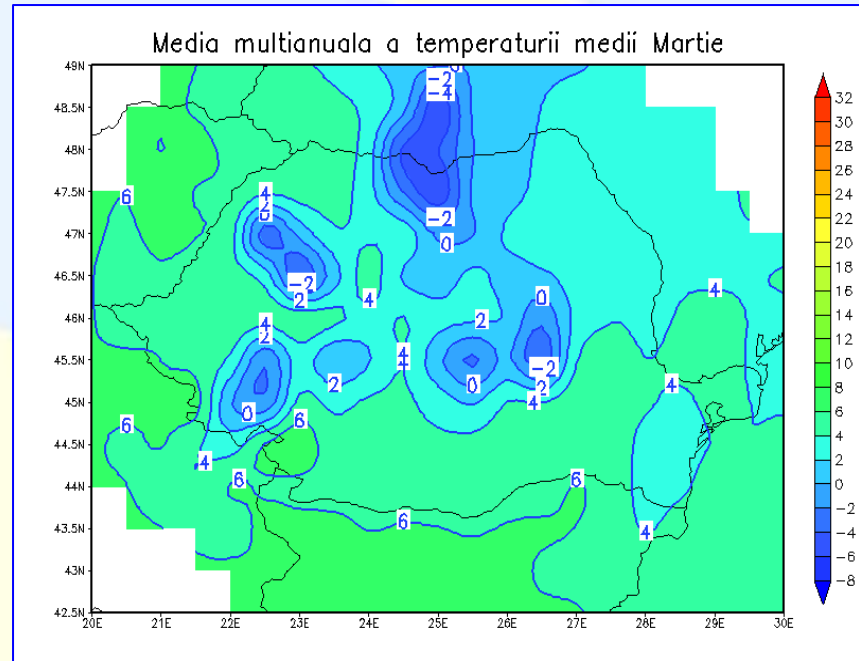
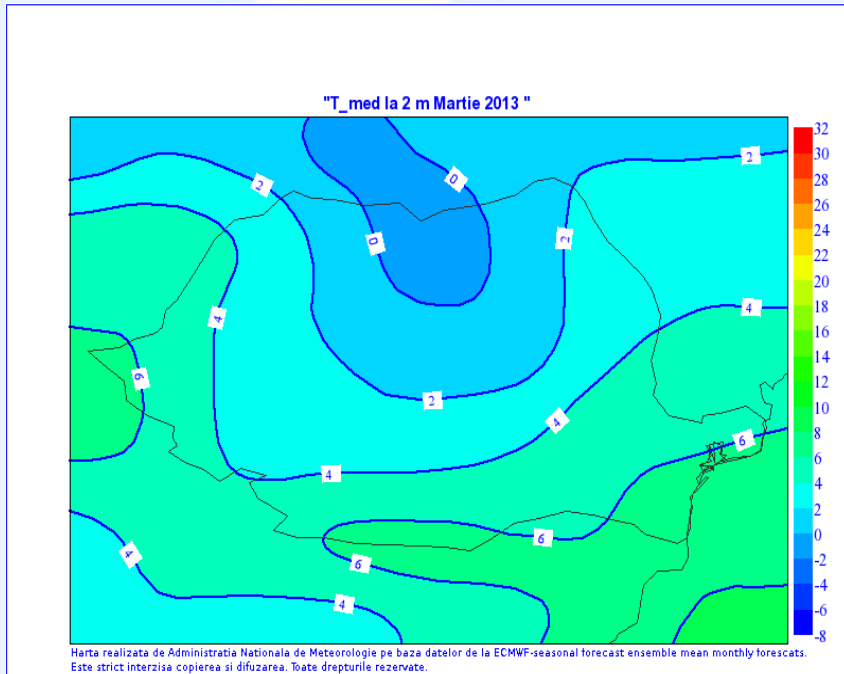
ROMANIA Media multianuala luna (1961-1990)	Precipitatii (l/mp)
	35.4

MARTIE 2013

TEMPERATURA MEDIE LUNARA A AERULUI

ESTIMARI ECMWF / MARTIE 2013

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE
/1961-1990



Temperaturile medii lunare se vor incadra în limite apropiate de normele climatologice în majoritatea regiunilor, exceptând sud-estul, sudul și vestul țării, unde local valorile termice pot fi peste mediile multianuale.

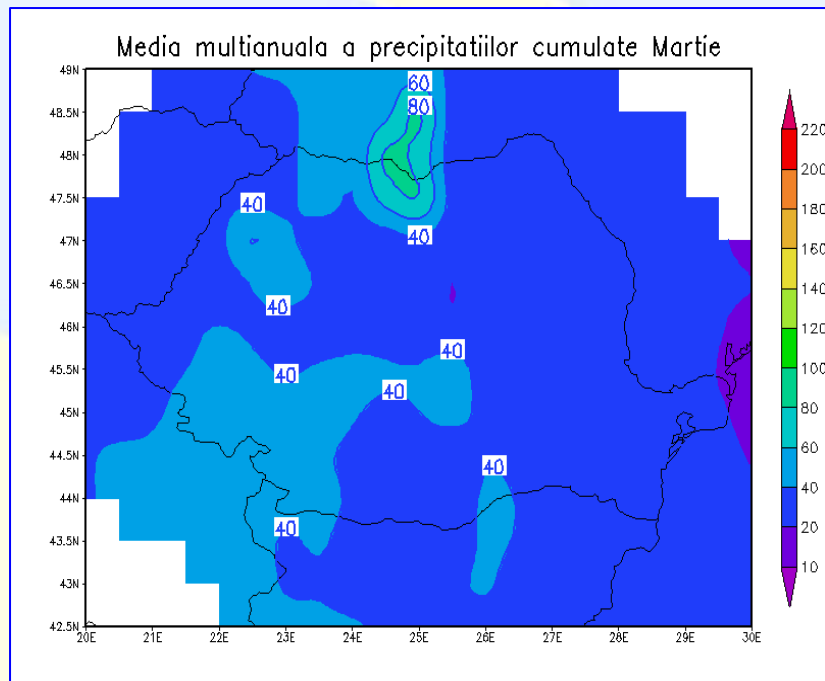
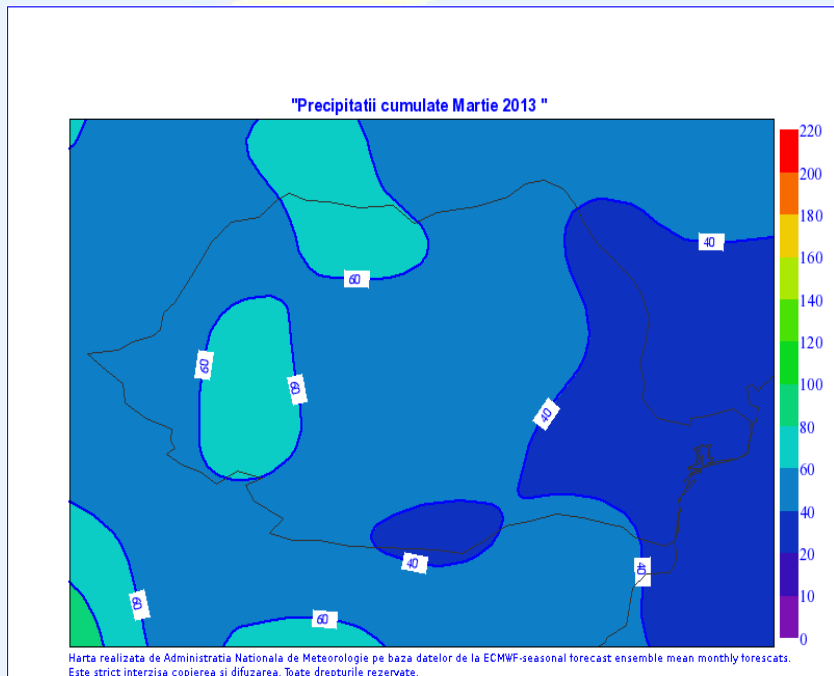
ROMANIA Media multianuala luna (1961-1990)	Temperatura (°C) 3.4
---	---------------------------------------

MARTIE 2013

PRECIPITATII LUNARE

ESTIMARI ECMWF / MARTIE 2013

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE
/1961-1990



Cantitatile lunare de precipitatii pot inregistra valori peste normele climatologice in cea mai mare parte a teritoriului, iar in sud-estul si estul tarii acestea se pot situa la valori apropiate de mediile multianuale.

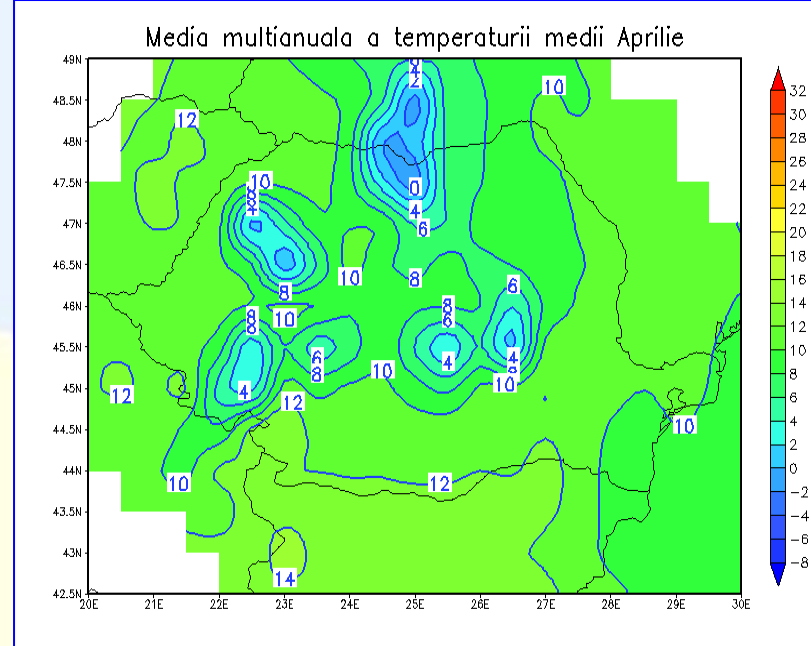
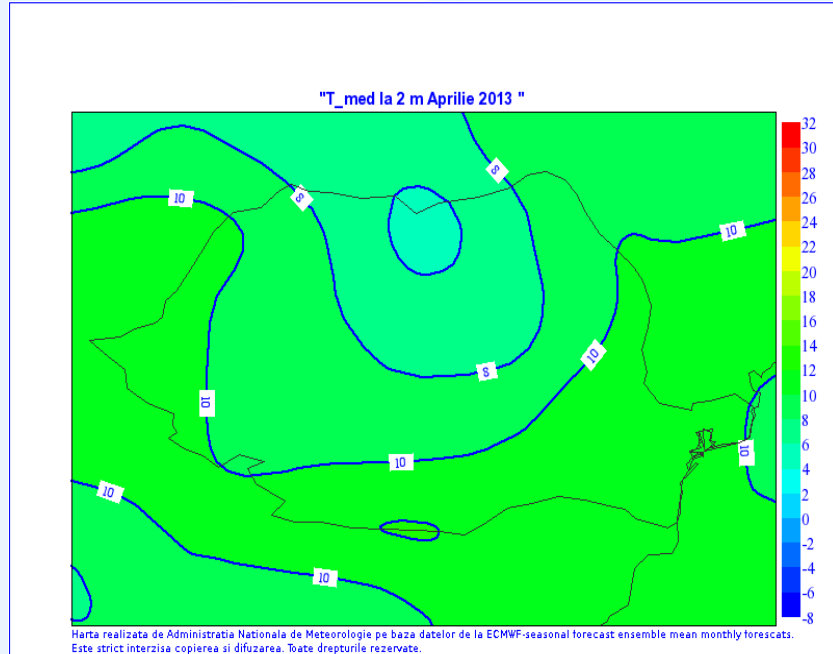
ROMANIA Media multianuala luna (1961-1990)	Precipitatii (l/mp) 35.6
---	---

APRILIE 2013

TEMPERATURA MEDIE LUNARA A AERULUI

ESTIMARI ECMWF / APRILIE 2013

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE
/1961-1990



Regimul termic mediu lunar al aerului va avea în general valori apropiate de mediile multianuale în cea mai mare parte a regiunilor, iar local în sud-vestul și sudul țării vor fi posibile valori termice sub normele climatologice.

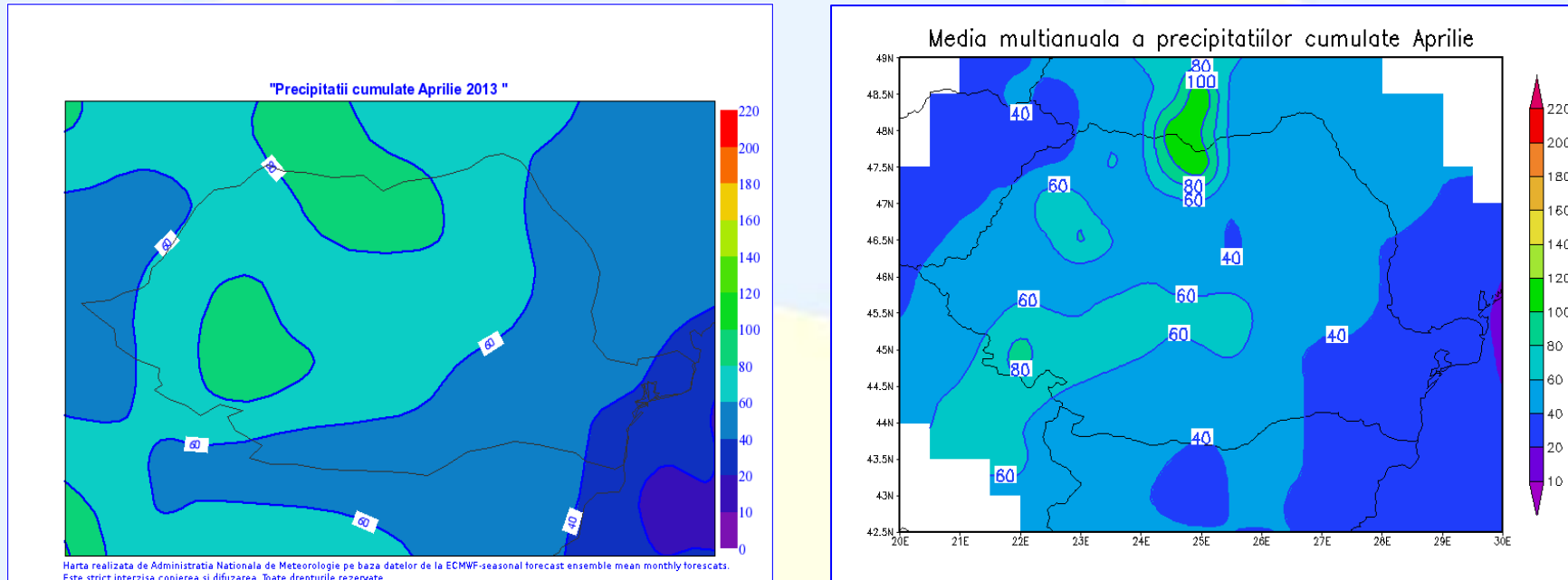
ROMANIA Media multianuala lunara (1961-1990)	Temperatura (°C) 9.2
---	---------------------------------------

APRILIE 2013

PRECIPITATII LUNARE

ESTIMARI ECMWF / APRILIE 2013

VALORI MEDII MULTIANUALE LUNARE
/1961-1990



Cantitatile lunare de precipitatii se pot situa peste normele climatologice in vestul, centrul si nord-estul tarii, iar in restul teritoriului vor fi posibile cantitati apropiate de mediile multianuale.

ROMANIA Media multianuala luna (1961-1990)	Precipitatii (l/mp)
	51.5

Regiunea	Norme climatologice pentru temperatura medie a aerului($^{\circ}\text{C}$)			Norme climatologice pentru precipitatii (l/m^2)		
	Februarie	Martie	Aprilie	Februarie	Martie	Aprilie
BANAT	0...2	4...7	6...13	20...55	25...55	40...65
CRISANA	-2...1	3...6	6...11	25...45	30...45	40...60
MARAMURES	-1...0	3...5	9...11	30...50	30...80	40...65
TRANSILVANIA	-5...0	0...5	6...11	20...45	20...45	40...60
OLTENIA	-1...1	3..6	8...13	30...70	35..60	45..80
MUNTENIA	-3...1	2..6	8...13	25...50	20...45	30...65
DOBROGEA	-1...2	3..6	9...12	20...40	15...30	20...40
MOLDOVA	-5...0	-1...5	4...11	20...35	20...35	35...65