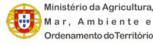




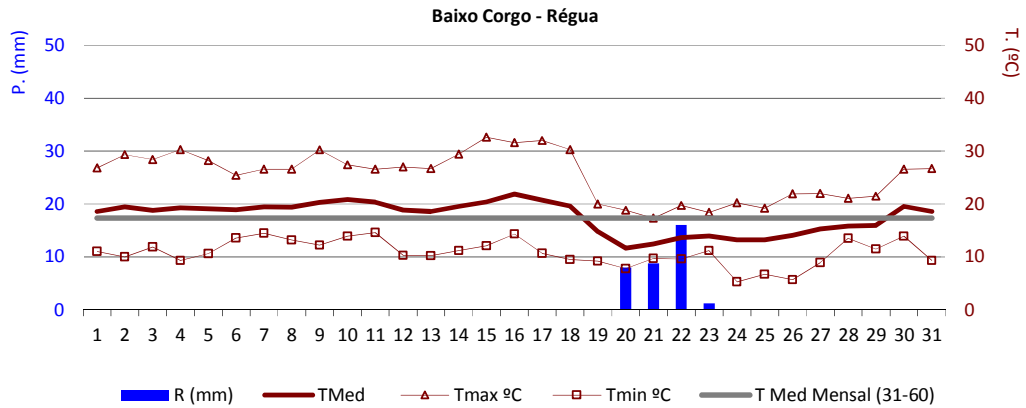
ADVID

ASSOCIAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO
DA VITICULTURA DURIENSE
Cluster dos Vinhos da Região do Douro
Douro Region Wine Cluster

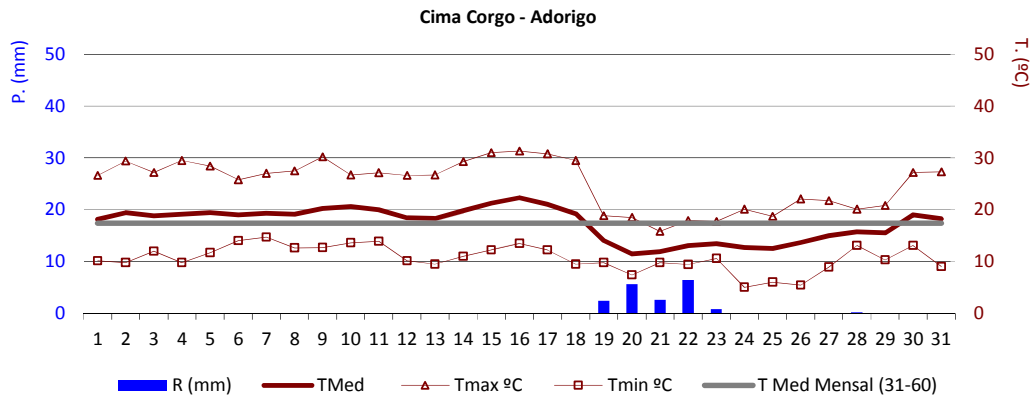


31 Maio de 2014

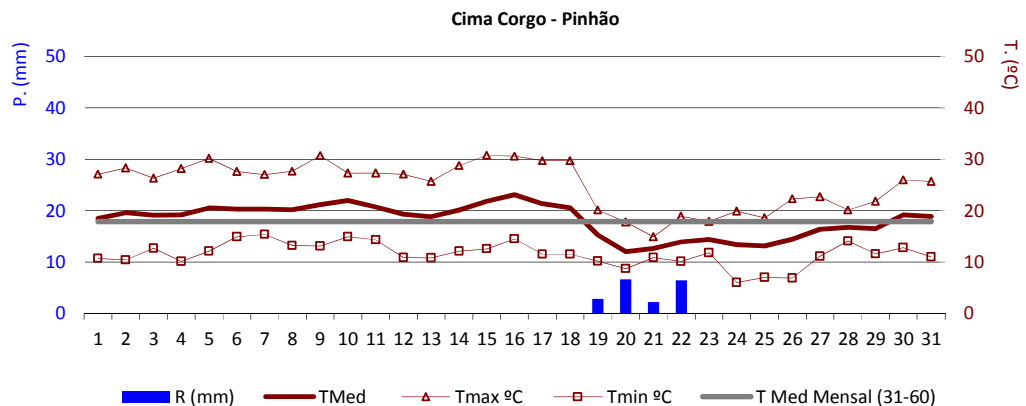
Evolução do Clima na RDD – **04 Junho de 2014**



Precipitação Mensal (mm)			Prec. Acumulada Ciclo (mm) (desde Novembro)			Temperatura Média Ar (°C)	
2014	Série 30 anos	Δ%	2013-2014	Série 30 anos	Δ%	2014	Série 30 anos
34,0	54,4	-38%	750,4	697,1	8%	17,6	17,3



Precipitação Mensal (mm)			Prec. Acumulada Ciclo (mm) (desde Novembro)			Temperatura Média Ar (°C)	
2014	Série 30 anos	Δ%	2013-2014	Série 30 anos	Δ%	2014	Série 30 anos
18,0	45,5	-60%	477,2	474,6	1%	17,4	17,4



Precipitação Mensal (mm)			Prec. Acumulada Ciclo (mm) (desde Novembro)			Temperatura Média Ar (°C)	
2014	Série 30 anos	Δ%	2013-2014	Série 30 anos	Δ%	2014	Série 30 anos
18,0	45,8	-61%	461,4	517,6	-11%	18,2	17,9

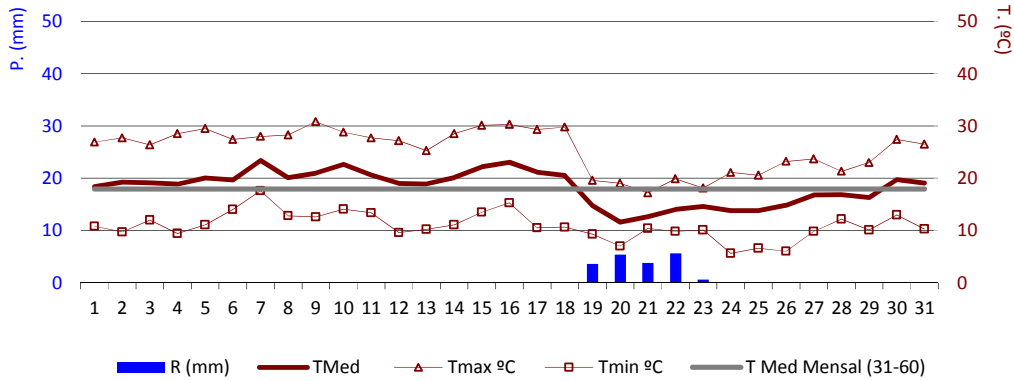


ADVID

ASSOCIAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO
DA VITICULTURA DURIENSE
Cluster dos Vinhos da Região do Douro
Douro Region Wine Cluster

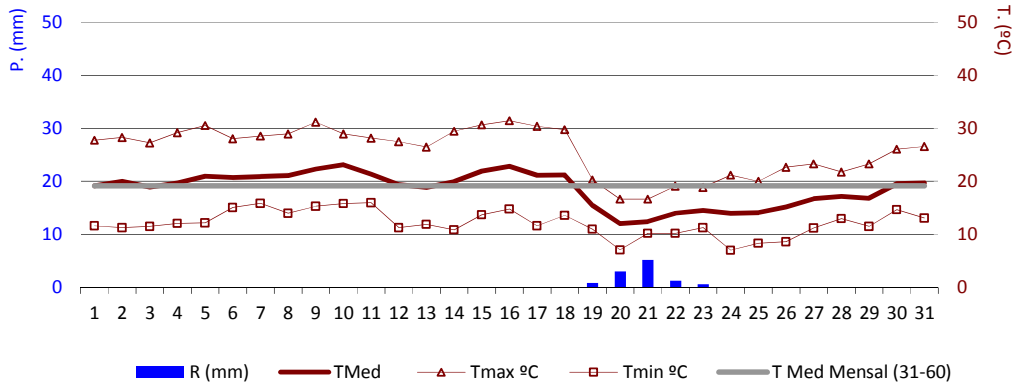
(Continuação)

Cima Corgo - Tua



Precipitação Mensal (mm)			Prec. Acumulada Ciclo (mm) (desde Novembro)			Temperatura Média Ar (°C)	
2014	Série 30 anos	Δ%	2013-2014	Série 30 anos	Δ%	2014	Série 30 anos
19,0	48,0	-60%	426,4	480,8	-11%	18,3	17,9

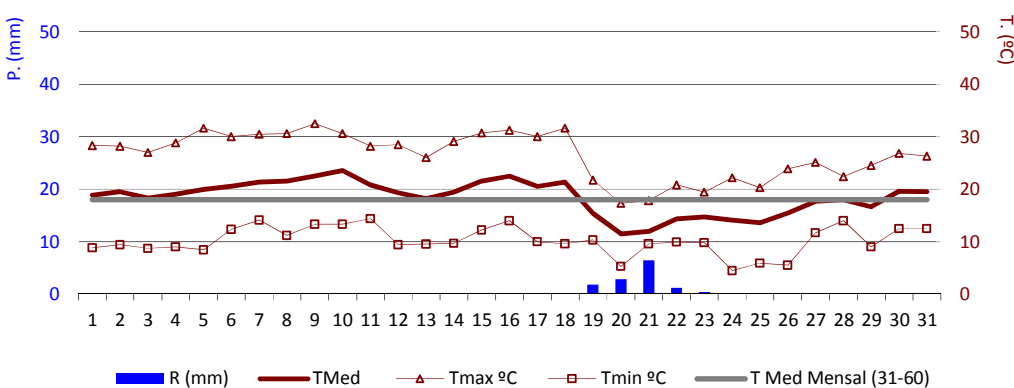
Douro Superior - Vesúvio



Precipitação Mensal (mm)			Prec. Acumulada Ciclo (mm) (desde Novembro)			Temperatura Média Ar (°C)	
2014	Série 30 anos	Δ%	2013-2014	Série 30 anos	Δ%	2014	Série 30 anos
10,8	38,4	-72%	377,4	353,1	7%	18,6	19,2

Dados gentilmente cedidos pelo Grupo Symington

Douro Superior - Vilarça



Precipitação Mensal (mm)			Prec. Acumulada Ciclo (mm) (desde Novembro)			Temperatura Média Ar (°C)	
2014	Série 30 anos	Δ%	2013-2014	Série 30 anos	Δ%	2014	Série 30 anos
12,6	44,6	-72%	344,2	402,6	-15%	18,4	18,0



ADVID

ASSOCIAÇÃO PARA O DESENVOLVIMENTO
DA VITICULTURA DURIENSE

Cluster dos Vinhos da Região do Douro
Douro Region Wine Cluster