

Meteorological data at the Micro-Reserve *Bupleurum kakiskalae* (mean daily values for each month).

	Rain	PAR	Solar Radiation	Air Relative Humidity	Air Temperature	Soil Temperature (0 cm)	Soil Temperature (-1 cm)	Soil Temperature (-10 cm)
	mm	KJ/m ² (per day)	KJ/m ² (per day)	%	°C	°C	°C	°C
Jan-06							0,7	1,3
Feb-06							0,2	0,5
Mar-06							3,6	3,5
Apr-06							14,1	13,2
May-06							19,8	17,8
Jun-06							23,5	21,8
Jul-06							-	-
Aug-06	-	-	-	-	-		-	-
Sep-06	9,8	1074	13221	53,1	17,0		21,4	21,2
Oct-06	401,2	588	7140	69,8	11,8	-	13,1	13,1
Nov-06	210,0	419	5245	72,2	6,5	7,0	6,1	5,6
Dec-06	41,2	245	3073	80,2	3,9	4,3	3,6	3,2
Jan-07	142,0	413	5263	62,5	5,0	4,5	3,2	3,0
Feb-07	443,8	260	3187	93,1	1,9	2,9	1,6	1,3
Mar-07	163,2	823	10441	-	-	7,2	6,7	6,8
Apr-07	13,8	1152	15019	-	-	-	-	-
May-07	144,6	1234	16100	-	-			
Jun-07	2,6	1486	19378	-	-			
Jul-06	0,2	1668	22156	10,1	22,2			
Aug-07	0,0	1537	20040	17,1	21,2			
Sep-07	5,2	1103	14027	32,9	16,5			

PAR: Photosynthetically Active Radiation (400-700 nm)