

CONDICIONES METEOROLÓGICAS EN LOS VUELOS DE MYRMICA SP.

			CONDICIONES METEOROLÓGICAS				
ESPECIE	FECHA	LUGAR	TEMPERATURA	PRECIPITACIONES	PRESIÓN ATMS.	VIENTO	HUMEDAD
Myrmica sp.	19/08/2011	Zamora	26,5°		1015 mb.	18 km/h	42%
Myrmica sp.	01/08/2011	Soria	23°	✓	900 mb.	14 km/h	40%
Myrmica sp.	25/04/2011	Madrid	15°	✓	1013 mb.	11 km/h	66%
Myrmica sp.	02/10/2010	Vizcaya	18°	✓	984 mb.	22 km/h	77%
Myrmica sp.	22/09/2010	Vizcaya	21°		997 mb.	11 km/h	55%
Myrmica sp.	13/09/2010	Vizcaya	18°		1010 mb.	14 km/h	51%
Myrmica sp.	22/08/2010	Pontevedra	19°	✓	1016 mb.	25 km/h	20%
Myrmica sp.	21/08/2010	Orense	23°	✓	1010 mb.	14 km/h	57%
Myrmica sp.	27/07/2010	Pontevedra	26°		1010 mb.	14 km/h	57%
Myrmica sp.	01/05/2010	Huesca	13°	✓	1005 mb.	14 km/h	81%
Myrmica sp.	12/06/2009	Alicante	23°		1010 mb.	22 km/h	65%
Myrmica sp.	20/05/2009	Salamanca	20°			15 km/h	40%

Estos datos no resultan, a priori, muy significativos. Sin embargo, vemos como hay factores determinantes:

- Temperatura: debe ser suave, Los valores que aparecen con 26° no corresponden a vuelos sino a ejemplares sueltos.
- Precipitaciones: los días con precipitación, tienen vuelos en el día o anteriores y posteriores.
- La presión no parece influir ya que realizan vuelos tanto con bajas presiones como altas, prefiriendo estas últimas.
- El viento es constante en moderado o flojo.

- La humedad relativa influye en parte. El valor de 20% debe ser una errata del lugar de donde se ha recogido los datos. Debe existir cierta humedad entre el 50% y el 85%, o valores próximos.

Podríamos decir que las especies de *Myrmica* realizan vuelos durante todo el año, dependiendo únicamente de condiciones óptimas de humedad y temperatura. Es una especie que realiza vuelos según la zona geográfica, por tanto, cuanto más al norte de la Península, mayor probabilidad de vuelos en verano-otoño y cuanto más al sur, en primavera-principios del verano.

Recordamos que estos datos son meramente orientativos, sobre todo por la poca cantidad de registros existentes.



Foto: *Myrmica rubra*

Autor: Alandalus