

ORNAMENTAL PESTS OF THE WORLD - DATABASE					
PHOTOGRAPH DATABASE - YEAR 2026 - PHOTGRAPHS SUPPLIED BY CONSULTORÍAS NOROESTE S.C.					
nº	week of publication	agent	geographical zone	host	Climate Köppen-Geiger *
			SPAIN-PORTUGAL		
229	1	<i>Autographa gamma</i>	Valença- Tomiño	<i>Cyclamen persicum</i>	Csb/Csb
230	2	<i>Otyorrhinchus sulcatus</i>	Tomiño	<i>Cyclamen persicum</i>	Csb
231	3	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	Valença- Tomiño	<i>Chrysantemum</i>	Csb/Csb
232	4	<i>Macrosiphoniella sambornii</i>	Valença- Tomiño	<i>Chrysantemum</i>	Csb/Csb
233	5	<i>Autographa gamma</i>	Valença- Tomiño	<i>Chrysantemum</i>	Csb/Csb
234	6	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Valença- Tomiño	<i>Dahlia coccinea</i>	Csb/Csb
235	7	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	Tomiño	<i>Dahlia coccinea</i>	Csb
236	8	<i>Tetranychus urticae</i>	Tomiño	<i>Dahlia coccinea</i>	Csb
237	9	<i>Tetranychus urticae</i>	A Estrada	<i>Dianthus caryophyllus</i>	Cfb
238	10	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Valença	<i>Dianthus caryophyllus</i>	Csb
239	11	<i>Autographa gamma</i>	Valença	<i>Fuchsia</i>	Csb
240	12	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	Tomiño	<i>Gazania splendens</i>	Csb
241	13	<i>Tetranychus urticae</i>	Tomiño	<i>Gazania splendens</i>	Csb
242	14	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	Tomiño	<i>Impatiens hawkerii</i>	Csb
243	15	<i>Tetranychus urticae</i>	Tomiño	<i>Impatiens hawkerii</i>	Csb
244	16	<i>Autographa gamma</i>	Tomiño	<i>Impatiens walleriana</i>	Csb
245	17	<i>Tetranychus urticae</i>	Valença	<i>Lantana</i>	Csb
246	18	<i>Tetranychus urticae</i>	Valença	<i>Passiflora edulis</i>	Csb
247	19	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	Tomiño	<i>Osteospermum fruticosum</i>	Csb
248	20	<i>Autographa gamma</i>	Valença	<i>Solanum betaceum</i>	Csb
249	21	<i>Phytonemus pallidus</i>	Valença- Tomiño	<i>Pelargonium hortorum</i>	Csb/Csb
250	22	<i>Autographa gamma</i>	Valença- Tomiño	<i>Pelargonium hortorum</i>	Csb/Csb
251	23	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomiño	<i>Pelargonium hortorum</i>	Csb
252	24	<i>Autographa gamma</i>	Tomiño	<i>Viola wittrockiana</i>	Csb
253	25	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomiño	<i>Platycodon</i>	Csb
254	26	<i>Autographa gamma</i>	Valença	<i>Primula acaulis</i>	Csb
255	27	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Valença	<i>Ranunculus asiaticus</i>	Csb
256	28	<i>Autographa gamma</i>	Tomiño	<i>Petunia hybrida</i>	Csb

257	29	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomíño	<i>Petunia hybrida</i>	Csb
258	30	<i>Phytonemus pallidus</i>	Tomíño	<i>Petunia hybrida</i>	Csb
259	31	<i>Tetranychus urticae</i>	Valença- Tomíño	<i>Petunia hybrida</i>	Csb/Csb
260	32	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomíño	<i>Tagetes erecta</i>	Csb
261	33	<i>Autographa gamma</i>	Tomíño	<i>Verbena hybrida</i>	Csb
262	34	<i>Liriomyza sp.</i>	Tomíño	<i>Petunia hybrida</i>	Csb
263	35	<i>Ramularia primulae</i>	Tomíño	<i>Primula acaulis</i>	Csb
264	36	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomíño	<i>Impatiens walleriana</i>	Csb
265	37	<i>Polyphagotarsonemus latus</i>	Tomíño	<i>Begonia semperflorens</i>	Csb
266	38	<i>Autographa gamma</i>	Tomíño	<i>Bellis perennis</i>	Csb
267	39	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomíño	<i>Bellis perennis</i>	Csb
268	40	<i>Aleurodes proletella</i>	Tomíño	<i>Brassica sp.</i>	Csb
269	41	<i>Brevicoryne brassicae</i>	Tomíño	<i>Brassica sp.</i>	Csb
270	42	<i>Mamestra brassicae</i>	Tomíño	<i>Brassica sp.</i>	Csb
271	43	<i>Plutella xylostella</i>	Tomíño	<i>Brassica sp.</i>	Csb
272	44	<i>Autographa gamma</i>	Tomíño	<i>Calceolaria herbeohybrida</i>	Csb
273	45	<i>Autographa gamma</i>	Tomíño	<i>Calendula officinalis</i>	Csb
274	46	<i>Autographa gamma</i>	Tomíño	<i>Calibrachoa hybrida</i>	Csb
275	47	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomíño	<i>Calibrachoa hybrida</i>	Csb
276	48	<i>Frankliniella occidentalis</i>	Tomíño	<i>Campanula sp.</i>	Csb
277	49	<i>Phytonemus pallidus</i>	Valença- Tomíño	<i>Cyclamen persicum</i>	Csb
278	50	<i>Bradysia sp.</i>	Tomíño	<i>Viola tricolor</i>	Csb
279	51	<i>Aleurocanthus camelliae</i>	Goian	<i>Camellia japonica</i>	Csb
280	52	<i>Aleurothrips fasciapennis</i>	Valença	<i>Primula acaulis</i>	Csb
281	52	<i>Aphis gossypii</i>	Valença	<i>Solanum betaceum</i>	Csb
282	52	<i>Tetranychus urticae</i>	Tomíño	<i>Viola tricolor</i>	Csb

\* - Following Köppen-Geiger climate type map of Spain. (Chazarra et al., 2022).

Chazarra Bernabé, A., Lorenzo Mariño, B., Romero Fresneda, R. & J.V. Romero García. 2022.

Evolución de los climas de Köppen en España en el periodo 1951-2020 Nota técnica 37 de AEMET.

Ministerio para la Transición Ecológica y el Reto Demográfico Agencia Estatal de Meteorología Madrid, 2022.

