

Planche 91

MO (Figs 1-63): Échelle = 10 µm	Longueur	Largeur	Stries
Figs 1-30: <i>Gomphonema pumilum</i> var. <i>elegans</i> E. Reichardt & Lange-Bertalot in Reichardt 1997 GP EL Valeurs IPS: S=5 V=1 Commentaire: Les stries centrales de cette variété d'eaux calcaires propres sont toujours radiantées et courbes près de l'aire centrale.	15-35	4-5	12-13
Figs 31-46: <i>Gomphonema pumilum</i> var. <i>elegans</i> E. Reichardt & Lange-Bertalot in Reichardt 1997 GP EL Valeurs IPS: S=5 V=1	12-24	4-5	12-14
Figs 47-63: <i>Gomphonema pumilum</i> var. <i>elegans</i> E. Reichardt & Lange-Bertalot in Reichardt 1997 GP EL Valeurs IPS: S=5 V=1	15-31,5	3,2-4	12-14

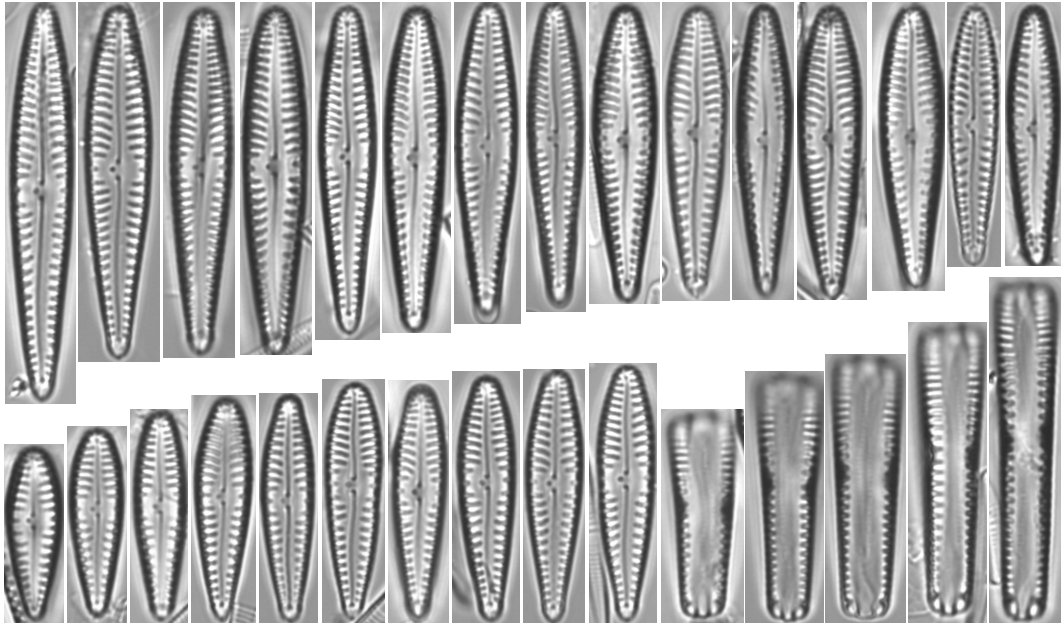
Figs 1-30: Tinée à Isola - 06210620 - 13.03.00

Figs 31-46: Guerche en aval de la prise d'eau - 15.07.03

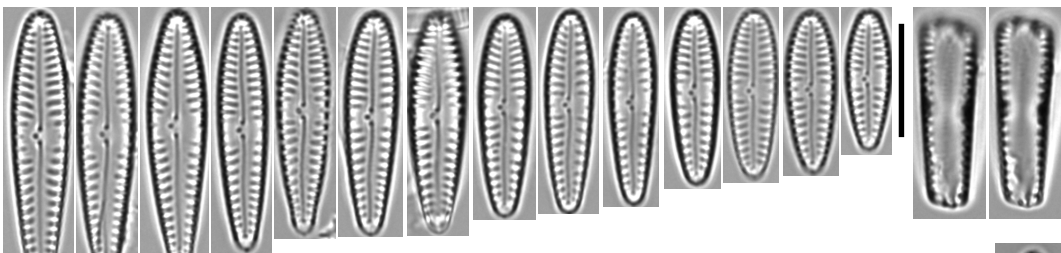
Figs 47-63: Bes (04) à Barles - 06157750 - 28.08.06 - prélèvement ASCONIT

Planche 91

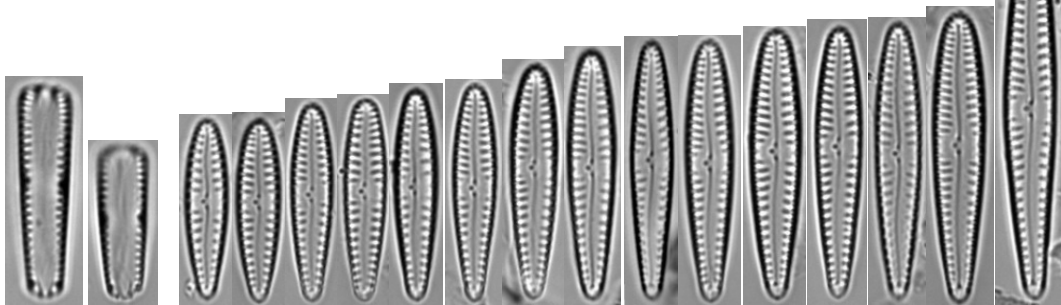
Gomphonema



1-30 *Gomphonema pumilum* var. *elegans*



31-46 *Gomphonema pumilum* var. *elegans*



47-63 *Gomphonema pumilum* var. *elegans*

Planche 97

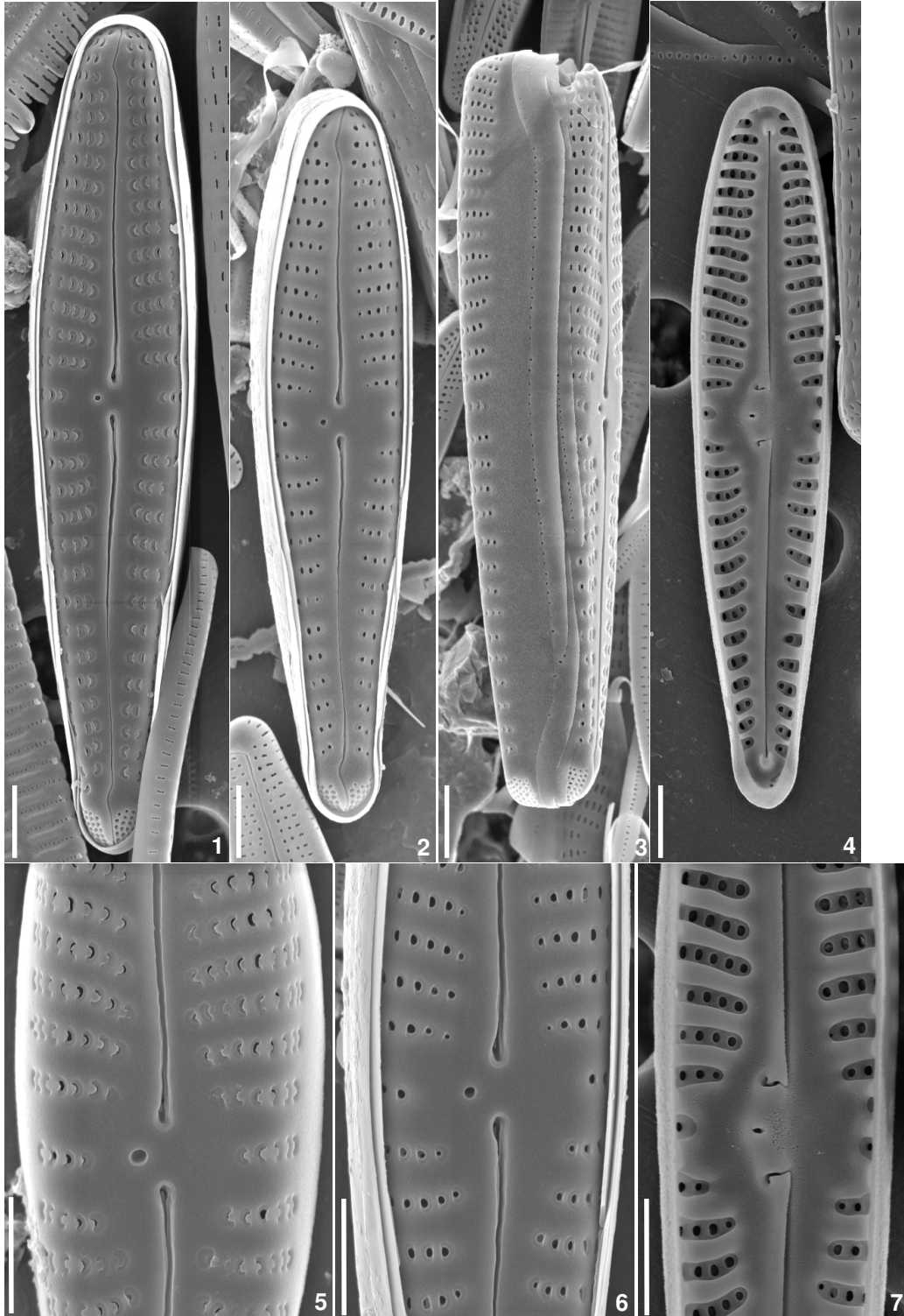
MEB (Figs 1-7): Échelle = 2 µm

Figs 1-7: ***Gomphonema pumilum*** var. ***elegans*** E. Reichardt &
Lange-Bertalot in Reichardt 1997
GPEL Valeurs IPS: S=5 V=1

Figs 1-7: Tinée à Isola - 06210620 - 13.03.00

Planche 97

Gomphonema



1-7 *Gomphonema pumilum* var. *elegans*