

Planche 89

MO (Figs 1-39): Échelle = 10 µm	Longueur	Largeur	Stries
Figs 1-18: <i>Gomphonema vidalii</i> Beltrami & Ector in Beltrami et al. 2010 GVID Valeurs IPS: S=x V=x	27-32	6,5-7,5	9-10
Figs 19-34: <i>Gomphonema lateripunctatum</i> E. Reichardt & Lange-Bertalot 1991 GLAT Valeurs IPS: S=5 V=3 Commentaire: Stries très denses au pôle apical. Extrémités proximales du raphé situées à des endroits différents en vues externe et interne ce qui donne l'impression en microscopie optique d'une distance différente entre les extrémités proximales en fonction de la mise au point.	17-60	5-6	10-12
Figs 35-39: <i>Gomphonema sp. 1</i> GOM1 Valeurs IPS: S=x V=x	18,5-23	3-4	9

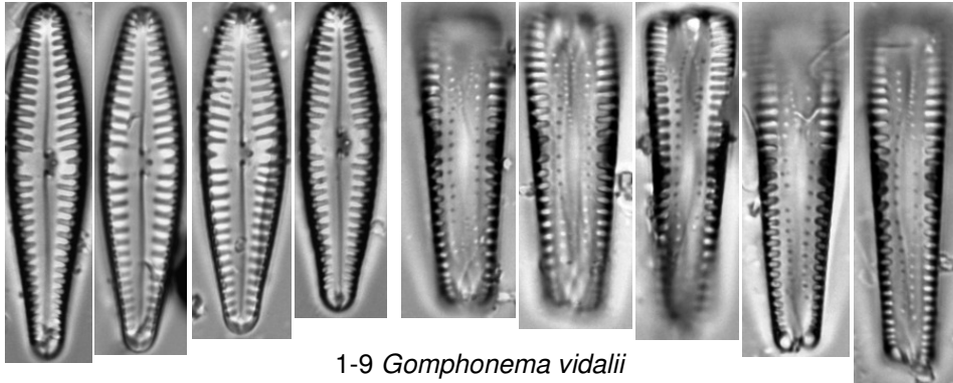
Figs 1-9: Paillon de l'Escarène à Blausasc - 06700380 - 21.03.05

Figs 10-18: Loup à Cagnes sur Mer - 06210400 - 22.08.06 - prélèvement ASCONIT

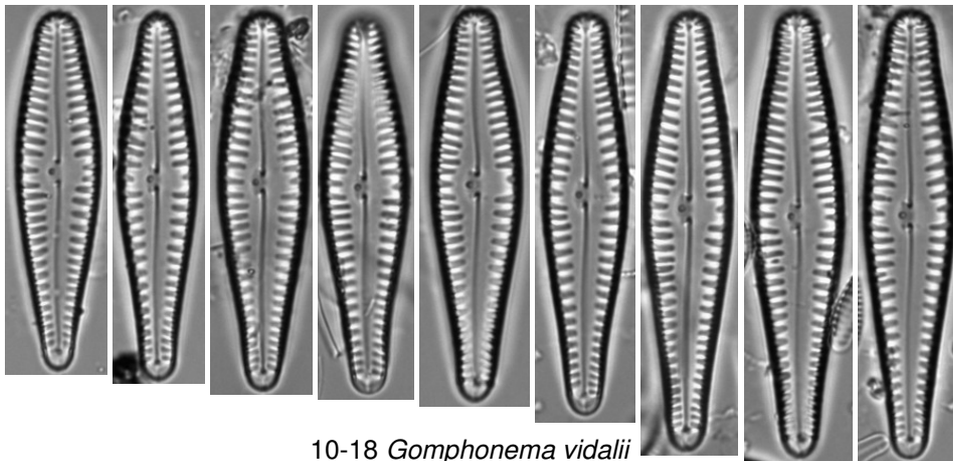
Figs 19-39: Paillon de Contes à Coaraze - 06700260 - 16.06.05

Planche 89

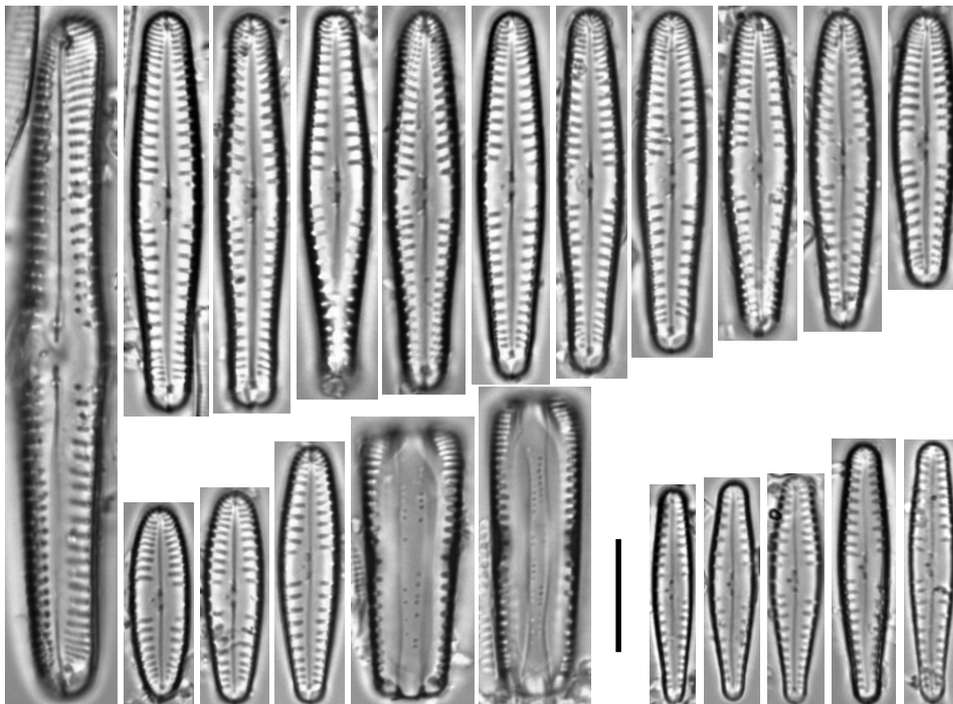
Gomphonema



1-9 *Gomphonema vidalii*



10-18 *Gomphonema vidalii*



19-34 *Gomphonema lateripunctatum*

35-39 *Gomphonema* sp. 1