



# Estudio del polimorfismo cromosómico y alozímico de *Gobius paganellus* L. 1758 (Gobiidae, Perciformes) [Microforma].

Amores González, Ángel

Universidad de Málaga,  
1994.

Monografía

<https://rebiunoda.pro.baratznet.cloud:28443/OpacDiscovery/public/catalog/detail/b2FpOmNlbGVicmF0aW9uOmVzLmJhemF0ei5yZW4vNzgxMjM0NA>

---

**Título:** Estudio del polimorfismo cromosómico y alozímico de *Gobius paganellus* L. 1758(Gobiidae, Perciformes) [Microforma].

**Editorial:** Málaga Universidad de Málaga 1994.

**Descripción física:** 1 microficha ; 11x15 cm

**Mención de serie:** Tesis doctorales / Microfichas 105

**Tesis:** Tesis-Univ. de Málaga.

**ISBN:** 8474964067

**Materia:** Citología Genética Universidad de Málaga- Tesis y disertaciones académicas.

**Entidades:** Universidad de Málaga. Departamento de Biología Celular y Genética.

---

## Baratz Innovación Documental

- Gran Vía, 59 28013 Madrid
- (+34) 91 456 03 60
- [informa@baratz.es](mailto:informa@baratz.es)