

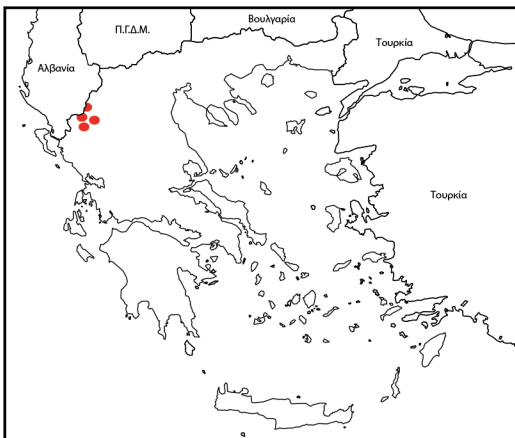
Oxynoemacheilus pindus (Economidis, 2005)

Πινδοβίνος, Pindus Stone Loach

■ **Κατηγορία κινδύνου στην Ελλάδα:** Τρωτό VU [B1ab(iii)+2ab(iii)]

■ **Κατηγορία κινδύνου διεθνής:** Τρωτό VU

Summary: The Pindus Stone Loach has been described from Saranta-poros stream (type locality), which is a tributary of Aoos river. Later it was also found in the Aoos, including its tributary Voidomatis and the part of the Aoos (Vjose) flowing into Albania and other rivers in this country. Consequently, it can be qualified as endemic to the larger area. It is a stream living species, preferring the fast running main river bed, with clean water and pebbly or sandy bottom. There is no information about its biology. Because of the fragility of its typical habitats and its rather restricted area of distribution it is considered as Vulnerable. A transboundary program between Greece and Albania is needed in order for the species and its recent circumstances to be studied comprehensively. Also, wide publicity through the use of special publications is suggested. The Pindus Stone Loach is considered as Vulnerable.



Εξάπλωση, πληθυσμιακά στοιχεία και τάσεις: Το είδος έχει περιγραφεί από τον Σαραντάπορο (παραπόταμο του Αώου) και είναι ενδημικό στο σύστημα αυτό. Έχει επίσης βρεθεί και στον ίδιο τον Αώο, καθώς και στον άλλον παραπόταμο, τον Βοϊδομάτη. Πέρα από τον Αώο (Vjose), το είδος φαίνεται να έχει ευρεία παρουσία στα ύδατα της Αλβανίας. Δεν υπάρχουν στοιχεία για το μέγεθος του πληθυσμού. Στον ελληνικό χώρο, ωστόσο, εμφανίζεται τοπικά κοινό.

Ποσοστό του πληθυσμού του είδους που βρίσκεται στην Ελλάδα: Δεν είναι γνωστό, αλλά δεν πρέπει να υπερβαίνει το 30%.

Οικολογία: Είναι τυπικά ρεόφιλο είδος και εμφανίζεται σε περιοχές όπου η ταχύτητα ροής του νερού είναι έντονη. Για το λόγο αυτό προτιμά την κυρία κοίτη του ρεύματος και όχι την όχθη και περιοχές με πυθμένα πετρώδη, συχνά χαλικώδη ή και σπάνια αμφώδη. Ωστόσο, έχει παρατηρηθεί κυρίως πίσω από μικρές ή μεγάλες πέτρες, που το προφυλάσσουν από την έντονη ροή. Δεν είναι γνωστό αν πραγματοποιεί μετακινήσεις ούτε και πώς αναπαράγεται.

Απειλές: Ρύπανση των υδάτων. Καταστροφή των ενδιαιτημάτων από δημόσια έργα.

Μέτρα διατήρησης που υπάρχουν: Δεν υπάρχουν μέτρα διατήρησης για τον πινδοβίνο.

Μέτρα διατήρησης που απαιτούνται: Επειδή οι περιοχές είναι δυσπρόσιτες, δεν είναι εύκολη η θέσπιση άμεσων μέτρων προστασίας. Συνιστάται η καταχώριση του είδους σε Κατάλογο Επιβλεπομένων Ειδών και, βεβαίως, η αποφυγή έργων που αλλοιώνουν το ενδιαιτημά του.