

D-3 한국산 *Rhene* 屬(Salticidae 科)의 1 新種

김주필

동국대학교, 한국거미연구소

著者は 인천 광역시 백령도 해안에서 採集한 거미류를 동정한 바 강충거미科의 까치강충거미屬의 新種을 채집하였기에 이를 *Rhene myungwhani* KIM, 1996(명환까치강충거미, 新稱)으로 命名하여 報告하는 바이다. 이로써 한국산 강충거미科에는 29屬 66種이 되었다.

D-4 한국산 망상어과 어류, *Ditrema viridis* 1미기록종

이완옥 · 최승호* · 김익수

전북대학교 자연과학대학 생물학과

한국산 망상어과(Embiotocidae) 어류는 지금까지 망상어 *Ditrema temmincki* 와 인상어 *Neoditrema ransonneti* 의 2속 2종이 알려져 왔다. 그러나 1996년 3월 10일과 24일 전라남도 완도군 완도읍 망남에서 자망과 이강망으로 채집된 7개체의 망상어과 어류(체장 111.5-157.2 mm)는 지금까지 국내에 보고된 2종과 다른 *Ditrema viridus* Oshima, 1955 이었다. 이종은 같은 속의 *D. temmincki* 와는 유사하지만 눈아래에 지나는 반문이 없거나, 있어도 희미하게 1개이고, 배지느러미에 검은색의 반문이나 반점이 없으며, 등과 뒷지느러미 기부에 좁은 암색대가 있어 쉽게 구분되었다. 특히 채집된 표본의 등지느러미 극조수가 10-12개(11개)와 뒷지느러미 연조수 27-29개(28개)로 *D. temmincki* 보다 1-2개씩 많다. 지금까지 *D. viridus*는 일본에만 출현하는 고유종이라고 알려져 있으나, 본 조사를 통하여 국내에서도 출현되는 것이 확인되었다.