

СВЕДЕНИЯ О ЖЕЛТОБРЮХОМ ПОЛОЗЕ (*COLUBER CASPIUS*) В ДОБРУДЖЕ (РУМЫНИЯ) относятся к периоду 1901—1961 гг. Поскольку территории Добруджи за послевоенное время подверглась сильному хозяйственному преобразованию, было неясно, в какой степени сохранилась эта редкая змея в данном регионе. В 1988 и 1992 гг. *C. caspius* мною обнаружен (добыты змеи или найдены их выползки) в 8 пунктах Добруджи (7 из них — новые): окр. г. Navodari, берег моря недалеко от нефтехимического комбината, 18.07.1988 (1 экз.); окр. с. Vama Veche у болгарской границы, каменистый степной склон с кустарником, 24.07.1988 (1 выползок); окр. с. Enisala, балка с кустарником на крутом береговом склоне у крепости Heraclea, 18.06.1992 (1 выползок); урочище Taşbügür на берегу оз. Razelm (6—8 км на юго-восток от с. Enisala), каменистые степные склоны балок с кустами держи-дерева, боярышника, терна, 18 и 21.06.1992 (1 экз.; V. Oțel видел еще 2 змей); мыс Doloșman на юге оз. Razelm полынно-злаковая степь (пастбище), в руинах античного поселения, 20.06.1992 (1 выползок); раскопанный античный город Histria на берегу оз. Sinoe, 23—24.06.1992 (в разных местах 1 змея и 2 выползка, степная и кустарниковая растительность); холмогорье Beștere, вершина степного склона (пастбище) с каменистыми обнажениями, 3.07.1992 (1 экз.); 5 км западнее с. Somova, обочина грунтовой дороги между полем подсолнечника и густой кленово-липовой дубравой, 5.07.1992 (1 экз.). Все находки *C. caspius*, кроме Navodari и Somova, относятся к стенным целинным участкам с убежищами из камней (природные обнажения или развалины древних построек) и хорошей коревой базой (высокая численность *Citellus citellus*). Урочища Beștere, Doloșman, Taşbügür, Heraclea и Histria являются ценными степными участками и подлежат строгой охране. Особенно нуждается в ней уникальный античный город Histria с его окрестностями, где посетители уничтожают большое число змей, отлавливают черепах. Здесь нами обнаружена богатая герпетофауна (*Testudo graeca*, *Emys orbicularis*, *Lacerta agilis*, *L. taurica*, *Natrix tessellata*, *N. natrix*, *Coluber caspius*, а также *Pelobates syriacus* и др. амфибии), причем почти все виды имеют высокую плотность популяций.— Т. И. Котенко (Институт зоологии АН Украины, Киев).