

Кримски гущер *Podarcis tauricus* (Pallas, 1814)

Podarcis tauricus tauricus (Pallas, 1814)

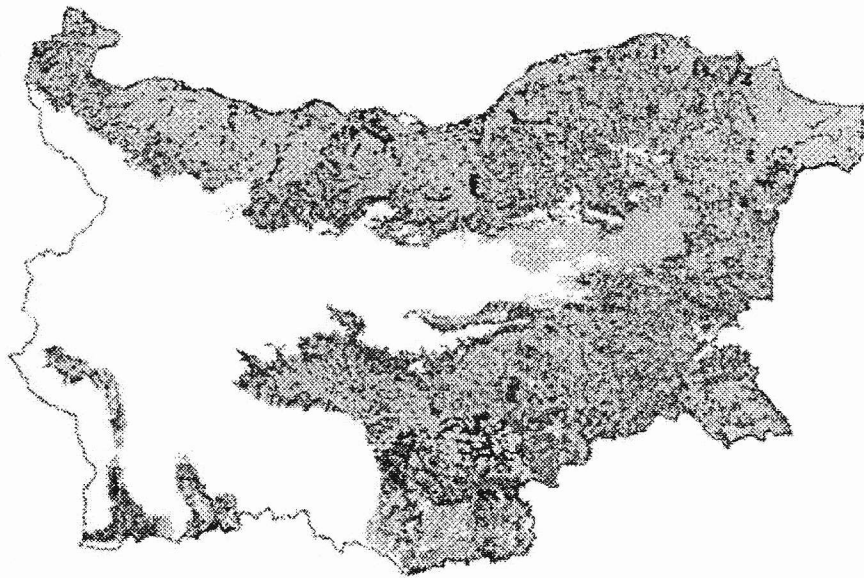
Синоними: *Lacerta taurica* – Ковачев, (1912), Буреш, Цонков (1933), Beškov, Beron (1964); *Podarcis taurica* – Бешков, Нанев (2002).

A: Balkan Wall Lizard; **Ф:** Lézard de Tauride; **H:** Taurische Eidechse;

Р: Крымская ящерица

Разпознаване (сн. 53). L.tot. до 220 mm. L.corp. при мъжките до 70 mm, при женските до 73 mm. Огърлицата назъбена. Препаналните щитчета 5 или 7 на брой (средното щитче силно уголемено). Централната гръбна част (надлъжно) оцветена в зелено, по рядко в кафяво (зеленото оцветяване варира сезонно и е най-интензивно през пролетта, а през лятото и есента може да стане кафяво). Страните на тялото с по един или две реда заоблени или ъгловати петна, вариращи по размер и брой (в някои случаи петната отсъстват). Окципиталната линия съвсем къса или отсъства; супрацилиарните ивици контрастни и фрагментирани в различна степен. Коремът при мъжките от жълт до оранжев (по-ярък през размножителния период), при женските бял; крайните коремни щитчета при мъжките с големи сини петна, при женските петната подребни или отсъстват. Гушата бяла с ярко зелено-жълта периферия (при мъжките често отчасти жълта или оранжева). Окраската на младите е като тази на женските.

Разпространение. Централните, южните и източните ча-



Карта 34. *Podarcis tauricus*

сти на Балканския полуостров, на северозапад прониква в западните части на Панонската равнина, на североизток – до Кримския полуостров. Среща се и в крайните северозападни части на Мала Азия.

Разпространение у нас (карта 34). Почти цялата страна, с изключение на високите части на Западна България. На повечето места се среща до около 500 м н.в. (в Славянка е намиран и на 1000 м н.в.).

Местообитание. Сухи, затревени терени с рядка храстова растителност. Среща се и по каменисти терени, с осъдна растителност и крайморски пясъци. Навлиза в ксерофитни гори и храсталаци, където предпочита горски поляни.

Биология. Агресивен вид – измества другите видове от род *Podarcis*, когато се среща синтопично с тях. Храни се предимно с насекоми. Снася от 2 до 6 яйца (обикновено 4) с размери средно 6,5x11,5 mm. Новоизлюпените са с дължина (L.tot.) около 30 mm.