



Cóc nhà

Tên tiếng Anh: Black-spined Toad

Tên La tinh: *Duttaphrynus melanostictus*

Mức độ bị đe dọa: Tuy không có tên trong Sách Đỏ Việt Nam nhưng số lượng Cóc nhà đang suy giảm mạnh.

Trước đây, bạn có thể dễ dàng thấy Cóc nhà trong nhà mình, ở các hốc tường, khe tủ, gầm giường, sân vườn, ao hồ... Nhưng hiện nay, các bạn ở thành phố khó có thể bắt gặp loài Cóc nhà quen thuộc này nữa.

Chiều dài: Đến 20cm.

Thức ăn: Kiến đen, châu chấu, nhện, gián, bọ xít, sâu non, giun đất, cuốn chiếu, chuồn chuồn, ruồi, nhặng, muỗi và các loài bướm đêm. Cóc nhà là loài có ích trong nông nghiệp và đời sống con người do chúng ăn nhiều loài côn trùng gây hại, đặc biệt là muỗi và các loài sâu bọ phá hoại mùa vụ.

Tập tính: Cóc nhà di chuyển chậm chạp và khá nhút nhát. Chúng thường kiếm ăn vào lúc xẩm tối và ban đêm. Có thể tìm thấy Cóc nhà trong những hốc nhỏ có sẵn, khô ráo và kín gió như khe tường, đồng gạch, gầm giường, gầm tủ hoặc dưới lớp lá rụng... Loài này có thể sống đến 4 năm trong môi trường hoang dã và 10 năm trong môi trường nuôi nhốt.

Sinh sản: Cóc nhà đẻ nhiều lứa trong một năm thường là từ tháng 11 đến tháng 6 năm sau. Cóc cái đẻ trứng trong nước ao, chuôm, ruộng, rãnh nước hoặc bờ suối. Mỗi ổ trứng chứa khoảng 40.000 trứng màu đen được bao bọc bởi màng nhầy dày; kết nối với nhau thành một dãy dài. Sau khoảng 3 ngày, trứng nở thành nòng nọc màu đen.



Bản đồ này không thể hiện ranh giới lãnh thổ Việt Nam.

Phân bố: Hầu hết các tỉnh thành cả nước.

Mối đe dọa

- Cóc nhà rất nhạy cảm với các chất hoá học do thẩm hút qua da. Việc sử dụng phân bón hoá học, thuốc trừ sâu, diệt cỏ trong nông-lâm nghiệp đã khiến Cóc nhà mất nơi ở và nguồn thức ăn.
- Nhiều ao hồ, đầm, chuồng... đã bị san lấp xây dựng cơ hạ tầng trong thời kỳ đô thị hoá đã khiến Cóc nhà mất nơi sinh sống.
- Cóc nhà còn bị săn bắt lấy thịt và xương chết biến một số loại thuốc dân gian, trong đó phổ biến nhất là chữa bệnh còi xương ở trẻ em.

Hành động của học sinh

- Không xả rác bừa bãi, giữ gìn vệ sinh môi trường, bảo vệ nguồn nước.
- Không tiếp tay cho các hành động làm mất nơi sinh sống của Cóc nhà: Không sử dụng phân bón hoá học, thuốc trừ sâu diệt cỏ.
- Nói với người thân, bạn bè và người xung quanh về việc bảo vệ Cóc nhà và các loài lưỡng cư.

Một số bộ phận trên cơ thể Cóc nhà như gan, mật, nhựa trên da cóc, đặc biệt là trứng cóc rất độc, có thể làm chết người và các loài động vật ăn Cóc. Vì vậy, bạn hãy cẩn thận với các bài thuốc được làm từ Cóc!

Ảnh: WAR/Nguyễn Vũ Khởi

Xây dựng
Đỗ Thị Thanh Huyền
Hồ Thị Kim Lan
Lê Thị Kim Ngân

Cố vấn
Nguyễn Vũ Khởi
Bùi Hữu Minh
Lê Xuân Lâm

Thiết kế
Đỗ Thị Thanh Huyền

Tháng 11/2013

www.wildlifeatrisk.org
Email: info@wildlifeatrisk.org



Đường dây nóng
Tổ chức Bảo vệ Động vật hoang dã - WAR
097 606 7646

WAR
WILDLIFE AT RISK

