

أنواع الأبراص

برص أبو أربع نقط *Tarentola annularis*



برص أبو أربع نقط أو برص مصري
(الاسم العلمي: *Tarentola annularis*)

(بالإنجليزية: White-spotted Gecko)
أو (بالإنجليزية: Ringed wall Gecko)
أو (بالإنجليزية: Egyptian Gecko) ، هو نوع ينتمي
إلى (فصيلة: Phyllodactylidae) .
برص أبو أربع نقط : هو مثال للأبراص التي تعيش في
الصحارى الصخرية في جنوب مصر ، ويستطيع هذا
البرص أن يعيش في المناطق شديدة الجفاف ويحصل على
رطوبة كافية من الحشرات التي يتغذى عليها ، وقد ينخلع
ذيله إذا ما أمسكنا به بشدة ، لكن لديه القدرة أن ينمو مُجددًا ،
وترجع أهمية الذيل في أنه يساعد البرص على الاتزان .

برص القطارة *Tarentola mindiae*



برص الحوائط أو برص قطارة
(بالإنجليزية: wall geckos) ، هو جنس ينتمي إلى
(فصيلة: Gekkonidae) . برص خشن الجلد

(الاسم العلمي: Tarentola mauritanica)
هو يتغذى على الحشرات و يتواجد في مصر بالصحراء
الشرقية و جبل علبة و جبل العوينات و واحات الصحراء
الغربية .

البرص مروحي القدمين
fan-footed gecko / Ptyodactylus hasselquistii



برص أبو كف أو برص مروحي القدمين
(الاسم العلمي: Ptyodactylus)
(بالإنجليزية: Fan-toed Gecko) ،
هو نوع ينتمي إلى (فصيلة: Gekkonidae) .

البرص التمساح European common gecko



برص الحوائط / البرص التمساح
الأسم الأنجليزي :

Moorish Wall Gecko and Salamanquesa ,
Crocodile gecko , European common gecko ,
and Maurita naca

الأسم العلمي : (Tarentola mauritanica)

هو نوع من أبو بريص الملاحظ عادة على الجدران في البيئات الحضرية، وذلك أساسا في المناطق الساحلية الدافئة. ومع ذلك، يمكن العثور على مزيد من الداخل، وهناك نوع قوي، يصل طوله إلى ١٥ سم، شملت الذيل. هيئة قوية. الظهر والساقين والذيل مع درنات مخروطي بارزة. الذيل مجدد هو أكثر سلاسة وليس لديها درنات. الفم منفتح، عيون كبيرة مع عدم وجود الجفون. فقط الأصابع الثالثة والرابعة .

برص الرمال المصري / برص الكثبان الرملية
dune gecko / *Stenodactylus petrii*



برص الرمال المصري أو برص واسع العين رملي ،
(الاسم العلمي: *Stenodactylus petrii*)
(بالإنجليزية: Dune Gecko) ،

هو نوع ينتمي إلى (فصيلة: Gekkonidae) .
موجود في جميع أنحاء شمال أفريقيا وفي المناطق القاحلة.
من الرأس إلى قاعدة الذيل، حوالي (٥-٨ سم) ، ذبول
طويلة جدا بالمقارنة مع حجمها، (٣-٥ سم). إذا تم إسقاط
ذيل، وسوف تنمو مرة أخرى، فقط أقصر. لا يمكن تسلق
الأسطح الملساء. بدلا من ذلك، فإنها تفضل حفر. خلال
النهار، وعادة ما تختبئ في الجحور أو في الكهوف، على
الرغم من أن هذه غالبا ما تكون خارجا وحوالي في اليوم.

أنها تظهر في بعض الأحيان بطيئة، لكنها يمكن أن تكون سريعة للغاية. التمويه في الرمال يساعدهم على البقاء غير واضحة، وخصوصا عند الصيد. أنها تأكل أساسا الصراصير. لا ينبغي التعامل مع وزغة الكثبان الرملية، إذا ما تم الاحتفاظ بها كحيوانات أليفة، في كثير من الأحيان لأنها تشدد عليها ويمكن أن تسبب مشاكل صحية حادة. كما أنها يمكن أن تكون اجتماعية نسبيا ولكن من المعروف أيضا أن تعيش في حد ذاتها قبل التزاوج.

البرص القزم Micro Gecko



الأسم الأنجليزي :

Stuedner's Dwarf Gecko/Micro Gecko

الأسم العلمي (Tropicolotes stuedneri)

ويبلغ طوله حوالي ٧ سنتيمترات، وتمثل جسدها أكثر من نصف حجمها. الذكور عادة ما تبقى أصغر من الإناث. اللون الأساسي هو البني الرمادي مع البقع الداكنة والخفيفة، ويتم وضع الذيل مع الخطوط البني.

البرص حاد الذيل Rough-tailed Gecko



البرص حاد الذيل / دقيق الاصابع

الأسم الأنجليزي : (Rough-tailed Gecko)

الأسم العلمي : (Cyrtopodion scabrum)

واسع الانتشار في مصر والسودان وسوريا والعراق وفلسطين وسوريا وإيران وأفغانستان وباكستان، و عادة ما يرى على الحيطان بالقرب من المساكن وفي المزارع والأماكن المهجورة، ويمتاز بجلد رقيق شفاف محمر أحياناً وتوجد به بقع بنية وهو نحيف الجسم وأصابعه نحيفة أيضاً وطويلة أما عينيه فبارزتان وكبيرتان وله بؤبؤ عمودي وذيله أطول من جسمه.

وهو بالرغم من عدم وجود وسائل لاصقة في باطن أقدامه يستطيع تسلق الحيطان بسهولة وهو ليالي يري في الليل على الأرض والحيطان وهو يصيد ويلحق الحشرات التي تتجمع عند الإضاءة الكهربائية.

تبيض الأنثى عدة مرات في السنة حيث تضع في كل مرة بيضتين صلبتين.

برص ميندي أو برص جبل سيناء Mount Sinai gecko



(الاسم العلمي: *Hemidactylus mindiae*)
(بالإنجليزية: Mount Sinai gecko) ،
هو أحد أنواع فصيلة برصيات الذي يعيش في جبال سيناء
وخاصة سانت كاترين

البرص المنزلي Common fan-footed gecko



الاسم الاجنبي : (Common fan-footed gecko)

الاسم العلمي : (Ptyodactylus hasselquistii)

اسمه الشائع الوزغ ، ذو جسم متوسط الطول يصل طوله من حوالي ٨ – ٩ سم والذيل أطول قليلا من الجسم . الرأس مثلث الشكل والأعين كبيرة نسبيا والجلد بني مصفر شفاف وقد ترى أحشاء الحيوان من خلاله . وأطرافه تنتهي بخمسة أصابع ينتهي كل إصبع بممصات تمكنه من الثبات علي الأسطح الملساء أثناء حركته علي الجدران أو الأسقف وتمتاز فقرات الذيل بسهولة انفصالها مما يمكن الذيل من الانفصال عندما يهاجم الحيوان وهي وسيلة دفاعية لإشغال المفترس بجزء الذيل المقطوع والتمكن من الفرار .

يعيش الوزغ في المنازل التي يسكنها الإنسان وفي البيوت المهجورة وهناك نوع صحراوي يعيش في المناطق الجبلية يغلب على لونه السواد وأكبر حجما من البرص الذي يعيش في المنازل .

ينشط الحيوان خلال الليل ويتغذى على الحشرات والديدان .

برص المنازل اصفر أو برص المنازل اصفر البطن



(الاسم العلمي: Hemidactylus flaviviridis)
(بالإنجليزية: Yellow-bellied House Gecko)
هو نوع ينتمي إلى (فصيلة: Gekkonidae).

برص منازل البحر المتوسط



(الاسم العلمي: Hemidactylus turcicus)
(بالإنجليزية: Mediterranean house gecko)
أو (بالإنجليزية: Turkish Gecko)
هو نوع ينتمي إلى (فصيلة: Gekkonidae).
البرص الرملي (التركي)

برص صغير الحجم متكيف للمعيشة في البيئات الصحراوية
لون الحيوان اصفر يميل إلى البرتقالي وتوجد حبيبات على
سطح الجسم والأطراف صغيرة وتنتهي بأصابع على هيئة
صفائح في وسطها مخلب .

البيئات الرملية والحصبائية وقد يوجد بالمنازل .
ينشط الحيوان خلال الليل ويتغذى على الحشرات والديدان .

إعداد ماجري فريد