



כל אחד משלושת היונקים הישראליים המיוחדים שבבולים מאכלס אזור אחר ובית גידול אחר, אך דבר אחד משותף לשלושתם: בית גידולם הולך ונעלם - יהיו אלה אדמות לס קלות, חולות הנגב או החורש הים-תיכוני.

הרס בתי גידול הוא הבעיה החמורה ביותר של חיות הבר בעולמנו היום, והיא אינה פוסחת על ארצנו הקטנה. המרחבים שרק לפני מאתיים שנה היו פתוחים הפכו מיושבים. שדות בוּר הפכו למטעים ולמקשות, ה"שממה" נכבשה בשלמת בטון ומלט, וכבישים חוצים אותה לאורכה ולרוחבה. כל אלה הקטינו וקיטעו את בתי הגידול הטבעיים, והם מקשים על חיות הבר בישראל לקיים אוכלוסיות בנות קיימא.

שלושת המינים האלה פעילים בשעה שאנו נמים את שנתנו, ורק לעיתים נדירות האדם פוגש בהם לרגע קט של התפעמות מיופיים. אך הם לא יישארו כאן אם לא נעשה מאמץ מיוחד לשמור עליהם ועל בתי גידולם.

שועל חולות Vulpes rueppellii

שועל החולות הוא שועל קטן ויפה. את פניו מעטר פס אפור מזווית העין אל הפה. כפות רגליו מכוסות בפרווה כהתאמה לחולות שהם בית גידולו. הנגב הוא תחום התפוצה הצפוני ביותר של שועל החולות. בשנות השמו־נים הלכה ונעלמה אוכלוסייתו מחולות הנגב והערבה בשל הרס בית גידולו ובשל דחיקתו על ידי שועלים מצויים וזאבים.

נמנמן עצים Dryomys nitedula

נמנמן העצים הוא מכרסם קטן וחשאי הפעיל בלילה, ורק בודדים זוכים לצפות בו. על פניו "מסכה" שחורה

וזנבו שעיר וארוך. הנמנמן בונה לעצמו קן כדורי בצמרות העצים, בו הוא מבלה את שעות היום בנמנום. בלילה הוא מחפש בלוטי אלון ופירות בחורש הים-תיכוני, בית גידולו, כשהוא משתמש בקיני ציפורים כבשולחן אכילה. הוא מצוי בגליל, ולאחרונה נצפה גם במטעי חוחובה בצפון הנגב. הוא נפוץ בבלקן ודרומה עד לישראל דרך סוריה ולבנון. ישראל היא הקצה הדרומי ריותר של תפוצתו.

קיפוד חולות Hemiechinus auritus

קיפוד החולות הוא הקטן מבין שלושת מיני הקיפודים החיים בישראל. פניו בהירות, אפו מחודד, ואוזניו גדולות ומחוסרות פרווה. הוא חי במישור החוף עד קיסריה בצפון ובמישורי לס בקרקעות קלות. אוכלוסייה מבודדת נמצאת גם ברמת הגולן. ניתן למצוא אותו גם בתוך יישובים במרכז, כשהוא חולק את בית הגידול העירוני עם הקיפוד המצוי.

קרן אור

זואולוגית, הספארי ברמת גן

עיצוב בולים, מעטפה וחותמת: אטנת אשל, טוביה קורץ Stamp, FDC & Cancellation Design: Osnat Eshel, Tuvia Kurtz

Endangered Mammals in Israel

Three special mammal species in Israel have something in common – although each lives in a different area and habitat. All of these habitats are disappearing, be it loess covered areas, desert sands in the Negev or Mediterranean forests.

The destruction of natural habitats is the most severe problem plaguing our world's wildlife, and Israel is no exception.

Wide open spaces that existed just 200 years ago have been populated. Fallow fields have become few and planted. The "wilderness" has been tamed by concrete and cement and crisscrossed by roads. All of these factors have contributed to the decrease and segmentation of natural habitats, making it difficult for wild animals in Israel to sustain their populations.

These three species are all nocturnal, thus they are seldom seen by humans, who may admire their beauty only for brief moments. They will cease to exist if we fail to make a special effort to preserve them and their habitats.

Rueppell's Fox Vulpes rueppellii

The Rueppell's Fox is a small, beautiful species. It has a grey stripe running from the corner of its eye to its mouth and paws that are covered in fur as an adaptation to its sandy habitat. The Negev Desert is the northernmost distribution area of this species. In the 1980's the population gradually disappeared from the sands of the Negev and Arava, due to the destruction from its displacement of its habitat by red foxes and wolves.

Forest Doormouse Dryomys nitedula

The Forest Doormouse is a small, stealth rodent that is active at night and few ever see it. It has a black "mask" on its face and a long, bushy tail. This species builds round nests in treetops, and spends its days sleeping there. At night it searches for acorns from oak trees and fruit in its

076-8873933 : השירות הבולאי 177 ההגנה 137, תל-אביב-יפו 189903 : The Israel Philatelic Service - Tel: 972-76-8873933 137 Derech Hahagana, Tel-Aviv-Yafo 6199903 www.israelpost.co.il * e-mail: philserv@postil.com



wooded Mediterranean habitat, using birds' nests like tables. The Forest Doormouse may be found in the Galilee and was recently also seen in Jojoba groves in the northern Negev Desert. It is prevalent in the Balkans and southward to Israel, through Syria and Lebanon. Israel is the southernmost edge of its distribution.

Long-eared Hedgehog *Hemiechinus auritus*

The Long-eared Hedgehog is the smallest hedgehog species in Israel. It has a light colored face, a pointed nose, large furless ears and no fur. It lives on the coastal plain as far as Caesarea in the north, in areas of loess sediment. There is an isolated population in the Golan Heights as well. The Long-eared Hedgehog may also be found in towns in the central of Israel, where it shares the urban habitat with Southern White-breasted Hedgehog.

Keren Or

Zoologist, Zoological Center Ramat Gan

Issue:	May 2018 מאי	הנפקה:
Stamps Size (mm):	H 30 a / W 40 T	מידת הבולים (מ"מ):
Plate:	1119	לוח:
Stamps per Sheet:	9	בולים בגיליון:
Tabs per Sheet:	3	שבלים בגיליון:
Method of printing:	Offset אופסט	שיטת הדפסה:
Security mark: M	icrotext יקרוטקסט	סימון אבטחה: מ
Printer: Carton	r Security Printing, F	rance :דפוס