

התמונות שעלו לגמר תחרות הצילומים

להלן הקישור לתמונות:

https://docs.google.com/forms/d/e/1FAIpQLScN-DIExK4cZYamdvtiTvI8V6h25LsXpns5stN1YdSI_ZnrclA/viewform?pli=1

צילום 1 - המלך צבצב



צבי בריכה הם משפחת צבים החיים באזורי ביצות ואזורי מים מתוקים והם קרובי משפחתם של הצבים הביצתיים. צבים אלה מבליים את רוב חייהם בנהרות וביצות ועולים ליבשה בעיקר בכדי להתחמם בשמש. בשאר הזמן הם שוחים ומחפשים מזון.

בצילום ניתן לראות את הצבים חשופים לשמש (שמש חורפית ונעימה) וכתוצאה מכך עולה טמפרטורת גופם. חימום הגוף עוזר לפעילות עיכול וספיגת חומרים ומחזק את המערכת החיסונית שלהם. ההתחממות בשמש יחדיו מחזקת קשרים חברתיים אך במקביל קיימת תחרות על המקום ועל משאבי הטבע.

צילום 2 - דואגים לדור הבא

למור זנב טבעת הוא מין בסכנת הכחדה הפופולרי בגני חיות.



האם היא המטפלת העיקרית בצאצא - היא זו שמאכילה, סוחבת אותו ומגוננת עליו. בראשית חייהם נישאים הצאצאים על בטנה של אמם, ולאחר מכן הם עוברים לרכב על גבה.

צילום 3 - הדיונון השובב



בצילום ניתן לראות את דיונון הרוקחים בשעת צלילת לילה.

צבע גופו של הדיונון משתנה כחלק ממנגנון ההסוואה. במצבי לחץ הוא משחיר ובמצב רגיעה צבעו משתנה לבהיר יותר. מנגנון ההסוואה מסייע גם לתהליך תפיסת הטרף סרטנים ודגים קטנים, וגם להסתרתו והגנה מפני טריפה של הדיונון על ידי טורפים הניזונים מהדיונון.

מפני טריפה של הדיונון על ידי טורפים הניזונים מהדיונון.

צילום 4 - אדום בטבע



"פשפשי פרחים" - תריסית הפסים - הוא חרק הנפוץ באזורים חמים ושטופי שמש.

צבעי האזהרה מצביעים על טעמו הרע של החרק וכך מגנים עליו מפני טורפים.

הנקבות מטילות את הביצים בדרך כלל בתטולה על צמח פונדקאי.

צילום 5 - מצוי אך לא גלוי



חרדון מצוי בהסוואה. צבעי גופו של החרדון המצוי מגוונים ומשתנים בהתאם לגורמים שונים כמו למשל אזור המחיה, גיל, זווית, טמפרטורת הסביבה. בשעות הבוקר הקרירות צבע גופו כהה יחסית - תכונה המסייעת לקלוט את חום השמש ביעילות, ובמשך היום הוא הולך ומתבהר עם ההתחממות.

צבעי ההסוואה מסייעים לו להימלט מטריפה - הטורפים מתקשים לזהותו ולכן סיכויי הישרדותו גדלים. כמו כן, צבעי ההסוואה מסייעים לו לא לבלוט לעיני הנטרפים - הנטרפים לא נמלטים בזמן שהחרדון טורף אותם.

צילום 6 – בא אלי פרפר נחמד



צהבוני התלתן נפוץ בכל הארץ ובפרט בפנים הארץ הודות לכושר נדידתו. ניתן לראותו כמעט בכל מקום ובכל השנה. הפרפר אינו נודד בלהקות, ולכן קשה להבחין אם הוא בנדידה או פשוט מעופף לחפש מזון או בני זוג. צהבוני התלתן מצוי יותר בשטחים הפתוחים באזורים שגדלים מיני פרפרניים כמו תלתן, אספסת, דבשה ועוד.

צילום 7 – מפגש פסגה



בין העזנייה השחורה לעיט ערבות מתקיימים יחסי גומלין מסוג תחרות. התחרות מתקיימת על המזון, העזנייה ניזונה בין היתר מהטרף של העיט.

העזנייה השחורה נדירה בארצנו ופרטים בודדים, אם בכלל, פוקדים את ארצנו בתקופת החורף. עיט הערבות הינו מגדולי עיטי ישראל

הפוקדים את אזורנו בחורף. עיט זה חולף בנדידה מאירופה לאפריקה ופרטים מעטים נשארים למספר ימים בישראל. מפגש של שני הדורסים הענקיים האלה זו חוויה בלתי נשכחת.

צילום 8 – סופית מצויה עם פולשת סגולה



אגמון הסופרלנד מכוסה בצמחי איכהורניה עבת רגל (יקינתון המים), שהוא צמח פולש שהגיע אלינו מדרום אמריקה, בקיץ האגמון כולו מכוסה בצבע סגול מרהיב. הצמח מתרבה ברבייה מינית וברבייה וגטטיבית מהירה מאד.

הסופית המצויה נפוצה בבתי גידול לחים עם צמחיית מים. הסופיות ניזונות מצמחי מים ובעלי חיים קטנים.

הסופיות מסתרות בין סבך עלי הסוף המצוי הגדל על גדות הנחלים, ומכאן שמן של הסופיות.

צילום 9 – שפתיים הצהובות שלי



האבקה על ידי דבורת הדבש, דבורת הדבש אוחזת באבקן ואוספת גרגירי אבקה, המשמשים לה כמזון. הדבורה אוספת אותם באמצעות רגליה. רגליה מצוידות במין מסרק המסרק את גופה ואוסף את גרגירי האבקה הדבוקים אליו. גרגירי האבקה נאספים בכיסי האבקה שברגליים ואליהם מתווסף צוף. הצוף מרטיב ומשמר את גרגירי האבקה ומדביק אותם לגוש קטן. כך הם נשמרים בשקי האבקה עד להגיעם לכוורת.

חלק מגרגירי האבקה נותרים דבוקים לגוף הדבורה וכך, במעבר בין פרח לפרח, היא מאבקה אותם.

צילום 10 - שקט! כאן ישנים

תחמס אירופי במנוחה על עץ אורן. התחמס נצמד לאורך הענף ולא לרוחב, דבר המקנה לו הסוואה מושלמת. תחמס ניזון מחרקים ועשי לילה. עוף זה פעיל בלילה ונח ביום. פיו רחב ובעל זיפים וכאשר פותח אותו, הוא יכול לצוד תוך כדי מעוף.

