



השפירית

מבין האורחים המגיעים תדיר לבריכות נוי, נמצאות השפיריות החינניות. מרבית חייה של השפירית הוא בתוך או ליד מקווי מים. בארץ נפוצות שפיריות כחולות ושפיריות אדומות, ברחבי העולם קיימים מינים רבים של שפיריות.



השפירית ידועה כטורפת חרקים מובהקת ולשם כך צייד אותה הטבע בעזרים חשובים:

יכולת ראייה יוצאת דופן.

עיניה הגדולות בעלות יכולת ראייה של כמעט 360 מעלות, בכל אחת מעיניה יש אלפי עדשות נפרדות (לשם השוואה לנו יש עדשה אחת בלבד בכל עין).

יכולת תעופה יוצאת דופן.

השפירית מצוידת בשני זוגות כנפיים הזחות כמעט בגודלן. הכנפיים יכולות לנוע בכיוונים שונים באופן עצמאי (לדוגמה: הכנפיים הקדמיות יורדות מטה ובאותה עת, זוג הכנפיים האחוריות נע מעלה) כתוצאה מכך יש לשפירית יכולת תעופתית יוצאת מן הכלל והיא מסוגלת לטוס קדימה, אחורה, מעלה ומטה ולרחף במקום בדומה למסוק.



מחזור החיים המעניין של השפירית מתחיל כאשר האם מטילה ביצים לתוך המים או לבוץ בצידי מאגר המים (נחלים, בריכות וכד').

מרבית חייה של השפירית היא נמצאת במצב של זחל (המכונה גם נימפה) מתחת למים. הזחל משתמש בזימים כדי לנשום ובפיו הרחב הוא משתמש על מנת ללכוד את טרפו מרבית טרפו של הזחל הם חסרי חוליות אחרים אך גם ראשנים ודגיגים.



כאשר הזחל בשל להפיכתו לשפירית בוגרת, הוא מטפס מן המים בלילה על ענף או מקום גבוה ושם יוצאת השפירית מתוך גוף הזחל.

כאשר עולה השחר, עפה השפירית ומתחילה ללכוד חרקים (זבובים, יתושים, דבורים וכד'). תפיסתך הטרף נעשית תוך כדי טיסה באמצעות ששת רגליה הנסגרות על החרק, גם אכילת הטרף נעשית לעיתים תוך כדי טיסה.

השפירית אינה תוקפת בני אדם, אך עלולה לנשוך כאשר מחזיקים אותה בבטנה הארוכה בעודה מנסה להשתחרר.

בפעם הבאה שאתם יוצאים לבריכת הנוי שלכם, פנו לחפש את השפירית וצפו בהתנהגותה המדהימה, ההנאה מובטחת.



זחל השפירית
מכונה "נימפה"