

המבצע להצלת טריטון הפסים ברמת השרון

במרחק חמש דקות מרמת השרון נמצאת בריכת החורף של נווה גן, שעליה תיבנה שכונת ענק. החברה להגנת הטבע, יחד עם בית חינוך הכפר הירוק ועיריית רמת השרון, יצאו במהלך החג להציל אלפי ראשני דו-חיים (טריטון פסים, קרפדה ירוקה ואילנית), שהועברו לבית חדש לא רחוק משם

אילנה קוראל פורסם: 01.04.21, 07:49

עשרות משפחות ומתנדבים השתתפו השבוע במבצע העברת בעלי החיים מבריכת החורף בנווה גן שברמת השרון לבריכת חורף חדשה בשטחי הכפר הירוק. על אזור המחיה של בעלי החיים עומדים לקום כ-3,000 יחידות דיור - לאחר שמאבקים של ארגונים ירוקים לעצור את תוכניות הבנייה - לא הצליחו.



מתנדבים ותושבים מרמת השרון סייעו במבצע (צילום: אביטל יונג, החברה להגנת הטבע)

בשל החשש לגורלם של בעלי החיים, פתחו בחברה להגנת הטבע, בשיתוף הכפר הירוק ועיריית רמת השרון, במבצע הצלה על מנת להעניק לבעלי החיים, בהם טריטון הפסים, חפזות עין החתול, אילנית מצויה וקרפדה ירוקה - בית חדש.

השטח שבין שכונת נווה גן לכפר הירוק משמש מלבד סביבה אקולוגית עשירה, גם כשטח הצפה חשוב לגשמי החורף. "אם לא נשכיל להשאיר שטחים שבהם הגשם יכול להיאסף ולחלחל לאטו אל מי התהום, נהיה נידונים להצפות ואסונות שיחזרו ויתעצמו מדי חורף", ציינה אביטל יונג, מנהלת קהילת החברה להגנת הטבע בתל אביב-יפו והסביבה.



בריכת חורף באזור גלילות (צילום: אביטל יונב, החברה להגנת הטבע)



מחפשים את הטריטונים (צילום: אביטל יונב, החברה להגנת הטבע)

בבריכות החורף אוכלוסייה עשירה המוערכת בעשרות-אלפי פרטים של טריטון הפסים. לדברי מומחים בתחום, זו ללא ספק אחת מהאוכלוסיות העשירות, הבריאות והחשובות של מין זה, ובמסגרת ניסיונות הצלתו, מועתקים טריטונים בוגרים וראשנים לבריכות החורף של הכפר הירוק, בליווי אקולוגי ובאישור ותמיכה של רשות הטבע והגנים.

בשנים האחרונות, החברה להגנת הטבע וקבוצת תושבים נמרצת הגישו התנגדויות לוועדה המחוזית לתכנון ובנייה כנגד תכנית רש/800 שמקודמת על ידי רשות מקרקעי ישראל בעמק גלילות הצמוד לשטח המדובר, שבהן טענו שיש לטפל בניקוז במקום בהתבסס על התשתיות הטבעיות, ולהגדיל את השטחים הטבעיים בתוכנית, תוך שימור ערכי טבע מקומיים הנמצאים בשטח בשפע. יחד עם התושבים הפעילים במקום הם נאבקים על הקמת אתר טבע עירוני סביב מערות אפקה, חורשת דרזנר ותעלת נחל אחיה, הכוללים מיני דו חיים וחי וצומח ייחודי.



טריטון פסים באזור עמק גלילות (צילום: אורן אוסטר, החברה להגנת הטבע)



אחת הבריכות לא רחוק ממחלף גלילות (צילום: אביטל יונג, החברה להגנת הטבע)

בחברה להגנת הטבע מציינים כי יש חשיבות וגם אפשרות להשאיר רצף סביבתי אקולוגי פתוח בחלק מתוכנית הבינוי העתידית בעמק גלילות, ללא הפחתת מספר יחידות הדיור המתוכננות. על מנת למנוע הצפות בתכנון השכונות הקיימות והעתידית יש צורך להתבסס על התשתיות הטבעיות שמסוגלות לספק טווח רחב ומשתנה של כמויות מים במקום להכניסם למובלים ותעלות. צורך זה עולה ככל שמשבר האקלים מתפתח כיוון שאירועי הגשם הופכים לחזקים ומשמעותיים יותר וגורמים ליותר הצפות. תכנון שמתבסס על תשתיות טבעות כמו שטחי אחו לח, בריכות חורף ונחלים מווסת טוב יותר את כמויות המים המשתנות ומאפשר את הימצאותם של ערכי טבע מגוונים המביים יתרונות רבים לשמירת המגוון הביולוגי ולרווחת התושבים בשטחי פנאי ונופש איכותיים.

[מצאתם טעות בכתבה? כתבו לנו על זה](#)

[תגיות:](#) [רמת השחן](#) [החברה להגנת הטבע](#)

רד האנרגיה
www.energy.gov.il

