

הוראות שימוש במערכת מיפוי הדריים וניטור זבוב

הערה - צפייה במיפוי החלקות אפשרית בטלפון ובמחשב

צפייה בלכידות אפשרית במחשב בלבד

1. היכנסו לקישור [/https://app.insight-gis.com](https://app.insight-gis.com)

2. הכניסו שם משתמש וסימא:

שם משתמש: **הדריים-צפיה**

סימא: **medfly2017**

3. בחרו נטר לפי האזור שלכם

- i. **גיל סיוון** – מערבית לעפולה, צפונית לכביש כפר מונש – חניאל
- ii. **רוברט רסקין** – מזרחית לעפולה, צפונית לשדמות מחולה
- iii. **אבי זיסו** – דרומית לכביש כפר מונש – חניאל וחרב לאת וצפונית לכביש 5 בדרום
- iv. **אבשלום מהדלה** – דרומית לכביש 5 וצפונית לקו אשדוד-שדה עוזיהו-באר טוביה-ערוגות-לוזית-בית שמש.
- v. **אלי שושן** – דרומית לקו אשדוד-שדה עוזיהו-באר טוביה-ערוגות-לוזית-בית שמש.

4. כדי לראות את מספר החלקה (מספר מועצת הצמחים) והזן יש להתקרב לחלקה (באמצעות גלגלת העכבר) עד שהטקסט יופיע. צבע החלקות מתייחס לקבוצת זנים שמתחילים לרסס נגד הזבוב במועד מסוים. באופן כללי:

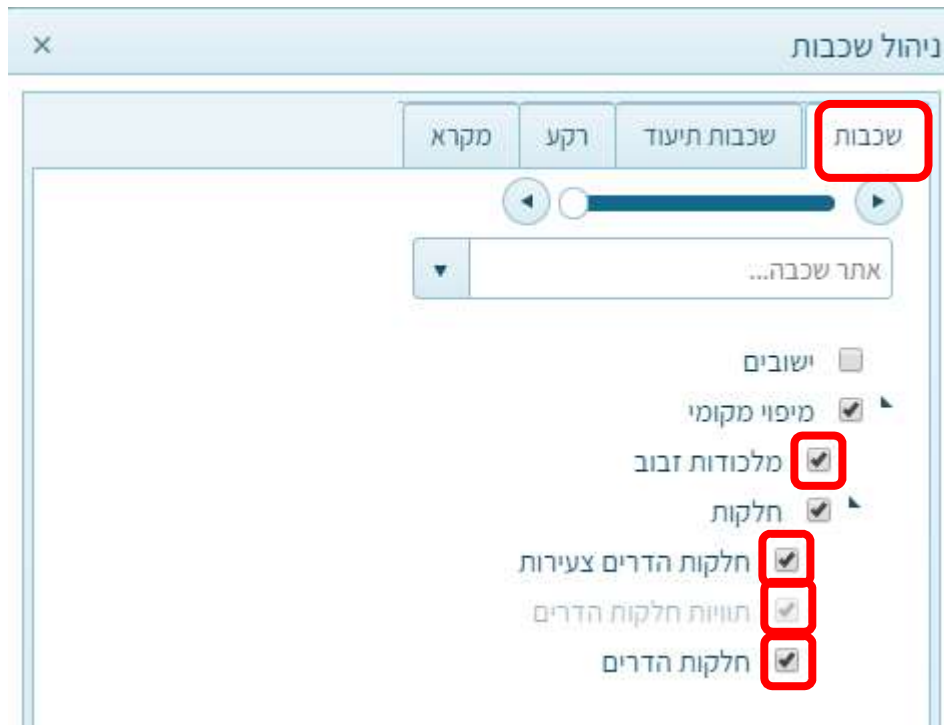
- i. לבן – לימון וליים
- ii. תכלת – זנים מוקדמים (סצומה, ניוהול, ראשון, פומלית, מיכל וכו')
- iii. צהוב – אשכולית לבנות ופומלו
- iv. סגול – אשכולית אדומה וצ'נדלר
- v. ירוק – קליפים שקוטפים מאמצע-סוף אוקטובר
- vi. ורוד – קליפים ותפוזים שמתחילים קטיף מסוף דצמבר
- vii. כחול – אור
- viii. חום – וולנסיה
- ix. שקוף עם קווים כחולים – חלקה קטופה
- x. לבן עם קווים אדומים – חלקה לא מטופלת

5. כיבוי והדלקת שכבות. ניתן להציג או להעלים את שכבת המלכודות, החלקות ומספרי החלקות באופן הבא:

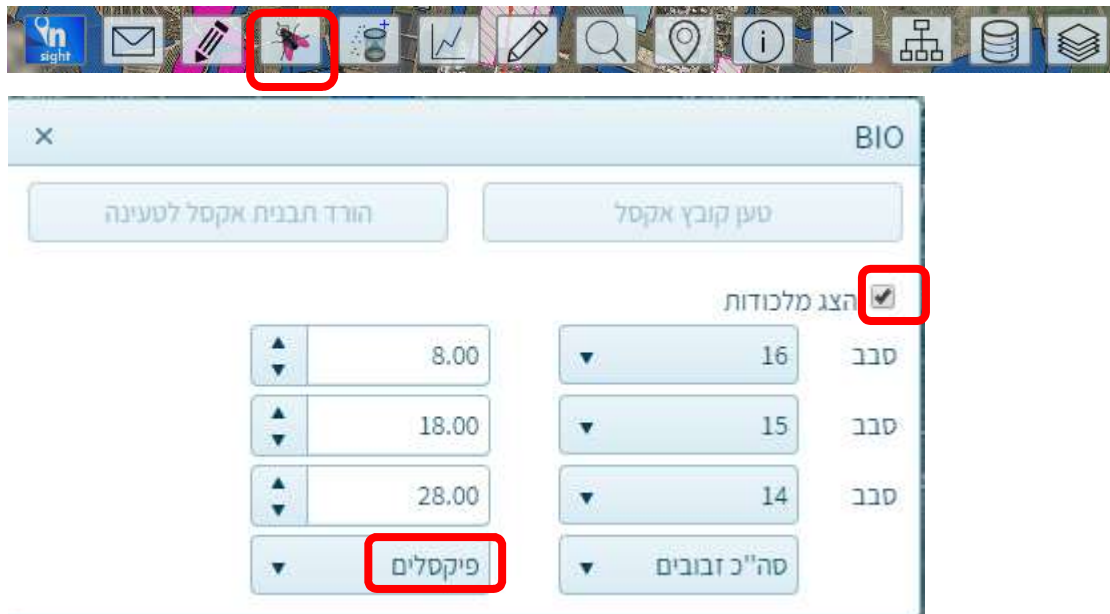
i. כניסה לניהול שכבות



- ii. כניסה לשכבות
- iii. הצגת סעיפי משנה ע"י לחיצה על המשולש מימין למיפוי מקומי
- iv. הדלקה וכיבוי השכבות השונות ע"י סימון\הסרת סימון ✓ בריבוע מימין לשכבה.



6. צפיה בליכודות



- i. לחץ על הציור של הזבוב בתפריט העליון
- ii. סמן ✓ ב"הצג לליכודות".
- iii. בחר "פיקסלים" בחלק התחתון השמאלי של החלונית.
- iv. ברירת המחדל של המערכת היא להראות את 3 סבבי הקריאה האחרונים של הנטר הנבחר (3-4 שבועות אחרונים). ניתן לראות לליכודות מוקדמות יותר ע"י שינוי מספרי הסבבים בחלק הימני של החלונית – הסבב העליון הוא המאוחר ביותר והתחתון הוא המוקדם ביותר.
- v. בבקשה לא לשנות את גודל התצוגה של המלכודות (8, 18, 28) בחלק השמאלי של החלונית.

.vi לכידות הזבוב מופיעות בצורת 3 עיגולים אחד בתוך השני. כל עיגול מייצג סבב לכידה כשהעיגול הפנימי ביותר מייצג את הלכידה האחרונה, העיגול האמצעי את הלכידה הקודמת והחיצוני ביותר את הלכידה לפני 2 סבבים.



.vii צבע העיגולים מצביע על מספר הזבובים הכולל:

- a. צהוב 0
- b. ירוק בהיר 1-3
- c. ירוק כהה 4-10
- d. סגול 11-50
- e. אדום >50

.viii על מנת לראות במדויק את הלכידות במלכודת מסויימת יש להצביע עליה ותיפתח חלונית עם הנתוני הלכידה.

- a. כולל - סה"כ זבובים
- b. חיים - זבובים חיים במלכודת (נלכדו בדקות האחרונות)
- c. כחול – זבובים עם עין כחולה, זבובים טריים יחסית



7. הדפסת מפות. לחץ על התמונה של מדפסת בתפריט המאוּן בצד ימין של המסך



וודא שהשטח אותו מעוניין להדפיס נמצא בחלק המואר. קבע גודל נייר ואופן הדפסה (אורך או רוחב), קנ"מ, ומקרא. לחץ שוב על תמונת המדפסת.



8. מדידת מרחק ושטח. לחץ על התמונה של סרגל בתפריט המאוּן בצד ימין של המסך



- i. בחר סוג מדידה (שטח או מרחק)
- ii. לחץ עם העכבר על המפה לסימון הנקודה שממנה אתה מעוניין להתחיל למדוד. ניתן להוסיף צלע נוספת לקו המדידה ע"י לחיצה נוספת.
- iii. סיום המדידה ע"י לחיצה כפולה על העכבר בנקודת סיום המדידה.