

מועצה אזורית הגליל התחתון

מרכז אזורי כדורי, ד.נ. גליל תחתון, 1524800
glt.org.il office@glt.org.il 04-6628200



מועצה אזורית
הגליל התחתון

אגף איכות הסביבה ושירותים מוניציפליים

ועדת איכות סביבה – גליל תחתון

פרוטוקול ישיבה וסיור – מושב שדה אילן
תאריך: 3/11/2025

נוכחים

- אסף רטיג – מנהל אגף איכות סביבה שירותים מוניציפליים
- אלון לרנר – יו"ר ועדת סביבה
- אורי ריטוב – חבר ועדת סביבה
- נועם תבור – חבר ועדת סביבה
- אוראל קופל – רכז חקלאי

מטרות הסיור

- היכרות בלתי-אמצעית עם אתגרי הסביבה במושב.
- בחינת שיפור במפגע הזבובים בעקבות הפעולות שבוצעו השנה.
- גיבוש כיוונים לצמצום החיכוך בין פעילות משקי החי לבין אזורי המגורים.

מהלך הסיור

- אוראל הציג את מאפייני הפעילות החקלאית במושב, בדגש על רפתות חלב ומפטמות פיטום בקר.
- אסף סקר את כלל הפעולות שבוצעו במרחב הציבורי: הגברת שטיפת פחים, הדברה, הצבת מלכודות וניטור במשקים חקלאיים.
- ביקור במשק גבר ובמשק נוילינגר – בשניהם מתקיים גידול עגלים לפיטום; התקיים שיח עם בעלי ומנהלי המשקים.
- ביקור במרכז המזון "בליל" של האגש"ח; הוצגו נושאי הנקז, האבק ושעות הפעילות – כולם תחת פיקוח ובקרה של משרד הגנת הסביבה.
- ביקור בפינת המיחזור של היישוב.



מועצה אזורית הגליל התחתון

מרכז אזורי כדורי, ד.נ. גליל תחתון, 1524800
glt.org.il office@glt.org.il 04-6628200



אגף איכות הסביבה ושירותים מוניציפליים

דיון ומסקנות

- **המפגע קיים – אך לא בשיאו:** בתקופה זו (העונה היבשה ביותר בשנה) מפגע הזבובים מורגש באזור המגורים, אך אינו כבד. בפועל נצפתה נוכחות גבוהה יותר של זבובים בתוך היישוב מאשר במפטמות עצמן.
- **הבדלים גדולים בין המשקים:** מצב הפרש, ניהול השטח והניקיון משתנים משמעותית ממשק למשק. לכן אין אפשרות לקבוע מקור יחיד או ודאי לזבובים.
- **הדברה ביישוב ללא טיפול במקור – חסרת תועלת:** הוועדה מסכימה כי השקעת אנרגיה בלכידה/הדברה באזור המגורים בלבד היא בזבז משאבים. יש לטפל במקור ההתרבות במשקים, תוך אכיפה של ממשק גידול מונע.
- **האחריות המקצועית – על המגדל:** רישיון עסק אינו מבטיח מניעת מפגע. האחריות היומיומית על מצב הפרש וניהול ממשק הגידול מוטלת על המגדל ולא רק על בעל המשק.

החלטות

1. **ביצוע ניטור מקצועי:**
 - הוועדה ממליצה לבצע ניטור וסימון מקור ריבוי הזבובים על ידי גורם מקצועי חיצוני.
 - יבוצעו שני סבבים: מידי (בקרוב ביותר) וסבב נוסף בחודש מאי.
2. **טיפול מדויק במפגע:**
 - תוצאות הניטור יובאו לדיון משותף של ועדת הסביבה והוועדה החקלאית.
 - בהתאם לממצאים, יופנו דרישות ישירות לבעל המשק ולמגדל להסרת המפגע באופן מידי.

