

סיכום מפגש תושבים מיום 22.2.2026 – תכנית היערכות לשינוי אקלים מועצה מקומית צור הדסה

תחומי פעולה ומטרות מרכזיות בתכנית

תכנית ההיערכות לשינוי אקלים של המועצה המקומית צור הדסה מגדירה מספר תחומי פעולה מרכזיים שמטרתם לחזק את היערכות היישוב להשפעות האקלים, לצמצם סיכונים ולשפר את החוסן הקהילתי והסביבתי.

מרחב פיזי

קידום הטמעת תקנים והנחיות מתקדמים לבנייה ירוקה ויעילה אנרגטית, השהיית נגר וחלחולו, בהתאם לחוברות המכרז של משרד הבינוי והשיכון. בנוסף, תכנון וביצוע הצללות במרחב הציבורי, בדגש על אזורים החשופים לאיי חום כגון אזור הסנסן. במקביל מקודמת מדיניות לגינון מקיים והרחבת נטיעות עצים, וכן טיפוח שטחים פתוחים ייחודיים וגינות קהילתיות.

היערכות לאירועי חום קיצוני

קידום אימוץ תרחישי ייחוס ונוהלי פעולה להתמודדות עם עומסי חום קיצוניים. במסגרת זו מקודמים מיפוי הידרנטיים ותכנון השלמות למערך הכבאות, לצד איתור ואפיון אוכלוסיות פגיעות לצורך חיזוק היערכות קהילתית למצבי קיצון.

בריאות הציבור והקהילה

קידום מודעות והכשרה של צוותים רפואיים במרפאות מכבי וכללית להתמודדות עם השפעות שינויי האקלים על בריאות הציבור. בנוסף, הקמת מרכז מידע שייצע לתושבים בהתאמות התנהלות בבית ובמרחב הציבורי, והטמעת תכניות חינוכיות בנושא שינויי אקלים במערכת החינוך. כחלק מחיזוק המעורבות הציבורית מתוכננת גם הקמת מסגרת משותפת לפעילות מועצה ותושבים.

שיתוף פעולה אזורי

גיבוש מתווה עקרוני לשיתוף פעולה אזורי עם הרשויות הסמוכות, לצורך קידום פעולות משותפות בתחומי ההיערכות לשינוי אקלים והפחתת סיכונים.

רקע למפגש

המפגש התקיים כחלק אינטגרלי מתהליך גיבוש ויישום תכנית ההיערכות לשינוי אקלים של המועצה המקומית צור הדסה, ונועד להציג לתושבים את עיקרי התכנית וליצור בסיס לשיתוף פעולה עם הקהילה לצורך קידום יישומה.

במסגרת המפגש הוצגו כיווני הפעולה המרכזיים של התכנית והוזמנו התושבים לקחת חלק פעיל בקידום יוזמות ופעולות הנגזרות ממנה, כחלק מהקמת צוות פעולה משותף למועצה ולתושבים.

בפתח המפגש הציג יוסי עופר את תכנית העבודה להיערכות לשינוי אקלים בצור הדסה ואת האתגרים המרכזיים העומדים בפני היישוב.

חלק ראשון – סוגיות תוכן שעלו מהציבור

במהלך הדיון העלו המשתתפים מספר סוגיות מרכזיות אותן חשוב לקדם במסגרת יישום התכנית:

שריפות – סוגיה מרכזית

נושא השריפות נתפס כאחד האיומים המרכזיים עבור היישוב.

- הודגשה חשיבות **השלמת קו חיץ אפקטיבי סביב היישוב**, במיוחד מכיוון מערב, ותחזוקה שוטפת שלו.
- הוצעה בחינה של **רעיית צאן ככלי לניהול עומס צמחייה**, בתיאום עם רשות הטבע והגנים.
- הוצע לרתום **תושבים בעלי אופנועים או טרקטורונים**, להכשירם ולצידם בציד מתאים למתן מענה ראשוני במקרה של שריפה.
- צוין כי **שכונת הר כתרן** נחשבת לפגיעה במיוחד לשריפות בשל היותה מוקפת חורש אורנים.
- הוצע לבחון אימוץ **המתודולוגיה של המועצה האזורית מטה יהודה** לטיפול בסיכוני שריפות.
- עלתה הצעה לבחון **איסור הדלקת מדורות ברחבי היישוב**, לרבות בליג בעומר.

הצפות וניקוז

- צוין כי **שביל הסוסים למרגלות פארק יובל** מוצף בעת אירועי גשם ונדרש לבחון פתרונות ניקוז מתאימים.

הצללה וניהול עצים

- הוצע לשקול **מינוי אחראי עצים בכל שכונה** לחיזוק מעורבות קהילתית בניהול העצים.
- הודגש הצורך בקידום **הצללת חצרות מוסדות חינוך**.
- הומלץ **לעדכן את סקר העצים ביישוב ולהטמיעו במערכת ה-GIS**.
- עלתה התייחסות גם לנושא **הצללה באזור הסנסן**.

חלק שני – תחומי שיתוף פעולה עם הציבור

במהלך המפגש הביעו מספר משתתפים נכונות לקחת חלק פעיל בקידום יישום התכנית:

- **יאיר הביע נכונות להוביל יוזמה לקידום הצללת חצרות מוסדות החינוך.**
- **אורי רמון הביע נכונות לבחון ולקדם את נושא הרעייה ככלי לניהול צמחייה ותחזוקת קו החיץ.**
- **פזית הביעה נכונות לסייע בקידום חיבור בין פעילות חינוכית קהילתית לבין התכנית.**

דברי סיכום – מהנדסת המועצה

המפגש מהווה שלב חשוב במעבר משלב התכנון לשלב **יישום של תכנית ההיערכות לשינוי אקלים בצור הדסה**. התכנית מגדירה כיווני פעולה רחבים להתמודדות עם אתגרי האקלים ברמה המקומית, אולם הצלחתה תלויה במידה רבה בשיתוף פעולה מתמשך בין המועצה לבין הקהילה.

המועצה רואה חשיבות רבה בהקמת **צוות פעולה משותף לתושבים ולגורמי המקצוע**, אשר יפעל לקידום יישום ההמלצות באופן מדורג ומתואם עם **תכניות העבודה השנתיות של המועצה**. שיתוף פעולה זה יאפשר למנף ידע מקומי, יוזמות קהילתיות ומעורבות אזרחית לטובת חיזוק החוסן הסביבתי והקהילתי של היישוב.

אנו מודים לכל המשתתפים על המעורבות, הרעיונות והנכונות לקחת חלק פעיל בקידום הנושא, ומצפים להמשך **שיתוף פעולה רציף ואפקטיבי בין המועצה לתושבים**, לטובת קידום צור הדסה כיישוב ערוך, עמיד ומקיים יותר אל מול אתגרי שינוי האקלים.