



מרכז ויץ לפיתוח בר קיימא,
חנות נח"ש

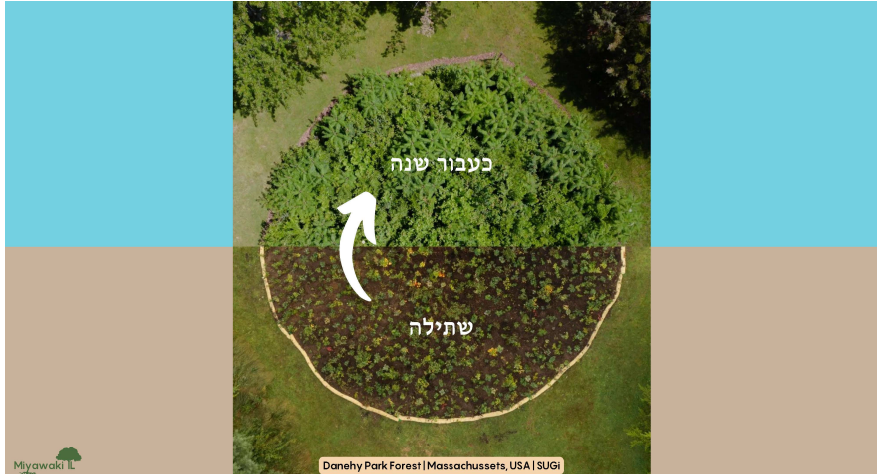
[הרשמו עכשיו לקבלת היוזלטר <<](#)

דברי פתיחה ינואר 2025

השבועות האחרונים הביאו אתם רגעים של תקווה עם חזרתן של חלק מהחטופות, ואנו מקווים ומייחלים לשוב של כל החטופים והחטופות בשלום ובמהרה. החודש השתתפנו בכנסים חשובים, בהם כנס סיבה 2020 ו-כנס Food Tech & Sec ששקפו באתגרים ובפתרונות לעתיד בר-קיימא. בשני הכנסים הודגש הצורך בשיתוף פעולה בין המגזרים כדי לייצר שינוי משמעותי, בדגש על האחריות של השלטון המקומי. עם הפנים קדימה ל-2025 אנו נכנסים לשנת חצי הדרך ליעדי הסביבה של 2050 – נקודת ציון קריטית שמחייבת אותנו לבחון את ההתקדמות עד כה ולהגביר את המאמצים. עלינו להאיץ את קצב האימוץ של אסטרטגיות סביבתיות בכל הרמות – מהמגזר הציבורי והתעשייתי ועד לשלטון המקומי וליזמות פרטית. האתגר האמיתי הוא ליישם אותם בקצב ובקנה מידה שביאו לשינוי מהותי. אנו מזמינים אתכן ואתכם להמשיך ולעקוב אחרינו ויחד לקדם פתרונות שיעזרו לנו לעמוד ביעדים השאפתניים והכל כך נחוצים הללו.

קריאה מהנה!
צוות מרכז ויץ

מיפן לישראל: יערות חכמים כמודל לקיימות עירונית



יערות כיס בשיטת מיאוקי (על שם פרופסור אקירה מיאוקי, בוטנאי יפני) הם פתרון חדשני ויעיל המאפשר ליצור יערות שגדלים במהירות (תוך שנים בודדות) ומתאימים כמעט לכל גודל שטח (מינימום גודל של 2 חניות). בשיטה זו, היערות נשתלים בצפיפות גבוהה של 3-5 שתילים למ"ר, תוך שימוש במגוון מינים, צמחייה מקומית, ושיקום קרקע אינטנסיבי. השיטה מייצרת לנו יער עמיד וחזק שמספק שירותים אקולוגיים חיוניים, התורם להפחתת אי החום העירוני, מטרה את האוויר, משפר ניהול מי נגר וספיגתם בקרקע ומעודד חיבור קהילתי. מכון שהיער צומח ומפתח עצמאות במהירות תוך שנים בודדות בלבד, זה יכול להיות תוך קדנציה, ניתן לנתק את מערכת ההשקיה, להפסיק לעשב ובכך התחזקה יורדת כמעט ל 0 (תלוי מצב אקלים). הפרויקט הראשון שלנו בישראל הוקם בשנת 2022 במושב שדמה, בישוב גדרות. במיזם ניסעו 450 עצים על 100 מ"ר בלבד בהשתתפות מעל 200 מתנדבים. היום, יער זה פורח ומהווה דוגמה חיה ליכולת להוביל שינוי אמיתי במרחבים העירוניים. מיאוקי ישראל פועלת בשיתוף פעולה עם רשויות מקומיות, מענקים וארגונים אשר מעוניינים לעמוד ביעדי הקיימות וה-ESG. אנו מלווים את הרשויות לאורך כל התהליך – מתכנון, דרך נטיעה, תחזוקה ושיתוף ציבור. הניסיון שלנו מראה שיערות הכיס הפוכים במהרה ללב הפועם של הקהילה. רשויות שמעוניינות להפוך שטחים מוזנחים ליערות כיס עירוניים מוזמנות ליצור איתנו קשר ויחד נרשת את הערים שלנו ביערות פייסבוק: <https://www.facebook.com/miyawakiil> כתובת המייל: miyawakiisrael@gmail.com

[למידע נוסף <<](#)

פוגשים את הרשות

ירושלים



נחל זמרי - תצפית אל הפארק ומרכז המבקרים. קרדיט הדמיה: שלף מטלון אדריכלי נוף

קיימון ראיון אישי עם מאיה סטאר - פרויקטורית היערכות לשינוי אקלים, מינהל תכנון ותשתיות, ואיתמר כהן - דובר מינהל תכנון ותשתיות, עיריית ירושלים

שאלה: מאיה, ספרי לנו קצת על התפקיד שלך בעירייה

תשובה:

תכנית ההיערכות לשינוי אקלים מנוהלת על ידי הרשות לאיכות הסביבה במסגרת מינהל תכנון ותשתיות. אני אחראית על ריכוז התכנית, שגובשה בשותפות בין הרשות לאיכות הסביבה והקיימות לאגף האסטרטגיה. התכנית פותחה במסגרת תכנית המאץ במימון משרד האנרגיה ובשיתוף המשרד להגנת הסביבה וגורמים נוספים. תפקידי הוא להוציא לפועל פרויקטים המקדמים את יעדי תכנית האקלים ברמה העירונית. תכנית ההיערכות לשינוי אקלים מערבת שותפים מגוונים תחומים במינהל תכנון ותשתיות ומנהלים אחרים בעירייה, כגון אגף תכנון העיר, מהנדס העיר, אגף שפ"ע, מינהל החינוך ומחלקת הקיימות החברתית. אחת היוזמות לקידום התכנית הייתה קורס יישומי למנהלי מחלקות, שהתמקד בקיימות ובהיערכות לשינוי אקלים. לדוגמה, אחד הפרויקטים שיצאו לפועל כתוצאה מהקורס הוא שדרוג מרכז התחזוקה העירוני למרכז חוסן לחרים. השדרוג כולל התקנת מערכת סולארית לייצור אנרגיה ומתקן אגירה, ביזמת אגף התברואה ובשיתוף עם "עדן" - החברה לפיתוח כלכלי של ירושלים. פרויקט נוסף הוא הנחיה חדשה של מחלקת השימור: בכל מיזם של התחדשות מבנה עם חזית אבן, נדרש שימוש חוזר באבנים המקוריות לשימור המראה הייחודי של המרחב הירושלמי, לצד צמצום פגיעה בטבע, זיהום ופליטות הכרוכות בכרייה ושינוע של אבנים חדשות.

שאלה: ספרי על הזכייה שלכם בקול הקורא לפיתוח מפה ודשבורד של מרכז ויץ.

תשובה:

זכינו בקול הקורא של מרכז ויץ לפיתוח דשבורד לניהול נתונים שיתמך בשלבי התב"ע (תכנית בניין עיר) ובהיתרי בנייה, עם דגש על תכנון אנרגטי באחריות העירייה. ירושלים נבחרה לשמש כעיר הפיילוט לפרויקט זה. הדשבורד אפשר למתכננים בעירייה להתייחס להיבטים אנרגטיים כבר בשלבי התכנון המוקדמים, מה שיכול לחסוך זמן, עלויות ואנרגיה בפרויקטים עתידים. העירייה משתפת בפרויקט על ידי הקצאת צוות עירוני ושיתוף שכבות מידע מגוונות. הזכייה יתבסס על נתוני מצב קיים לצד תחזילת בנוגע לצימחה עירונית, דרישות אנרגיה וייצור חשמל, תוך חיזוק ביישום הפעולה עם חברת החשמל האחריות על תכנון ופריסת תשתיות בעיר.

שאלה: ספרי לנו על מיזם ייחודי נוסף שמתקיים בעיר:

תשובה:

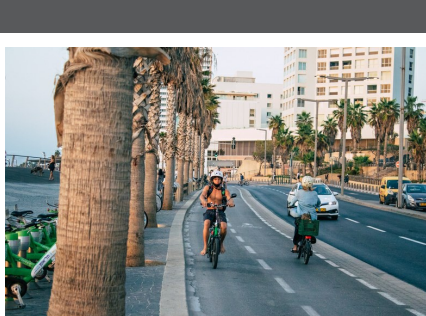
תכנית הקול הקורא לשינוי אקלים נקבע כי 38% מהשטח המוניציפלי של ירושלים יישמר כשטח טבעי פתוח. בהתאם לכך, מקודמות בעירייה תוכניות משמעותיות להקמת פארקי טבע קהילתיים שובלי העיר. ירושלים מוקפת שטחים פתוחים עריכים – ממערב יערות ירושלים והרי יהודה, וממזרח מדבר יהודה והשתפלות ים המלח. כיום, לא כל השטחים הללו מוגנים לציבור. העירייה שואפת לשפר את הנגישות לאזורים אלו ולהזמין תושבים ליהנות מטבע באמצעות פיתוח הנדסי מותאם וארגון פעילויות לקבוצות ואוכלוסיה שונות. כמה דוגמאות למיזמים שכבר בוצעו או נמצאים בשלבי ביצוע:

- פארק הטבע הקהילתי בראצו או נמצאים בשלבי ביצוע.
- פיתוח נחל צופים בצפון העיר, הסמוך לשכונת חרדיות.
- נחל דרגה בדרום-מזרח העיר, סמוך להר חומה.
- "סוּתב הדסה" במערב העיר, המקיף את בית החולים הדסה עין כרם ושכונת עין כרם.

המטרה היא להבטיח את הביטחון ואיכות החיים של תושבי ירושלים, לשמר את השטחים הטבעיים של העיר עבור הדורות הבאים, וכל זאת בעידן של ציפוף עירוני ואתגרים משמעותיים שמציב משבר האקלים.

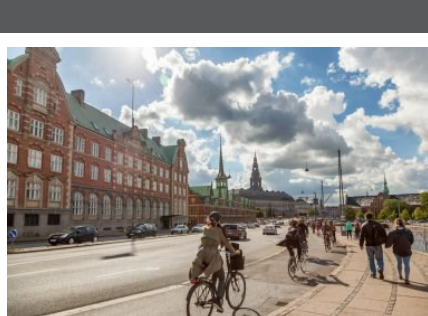
[למידע נוסף <<](#)

ערים מספרות



תל אביב-יפון | תחבורה מקיימת
שבילי אופניים מופרדים

[קראו עוד <<](#)



קופנהגן דנמרק | ניידות בת קיימא
שם המיזם: "כבישים מהירים לאופניים"

[קראו עוד <<](#)

[למקרינו בוחן נוספים <<](#)



יוזמת העיר הירוקה

רוצים להופיע פה גם? שלחו בקשה ל: info@weitz.org.il

מה תוכלו למצוא במרכז הידע לרשויות מקומיות?

התייעלות אנרגטית

התייעלות אנרגטית ברשויות המקומיות מביאה לצמצום זיהום אוויר, חיסכון באנרגיה ובהוצאות חשמל, ועליה באיכות החיים של התושבים.

התייעלות אנרגטית במבנים בבעלות הרשות תצמצם את הוצאות החשמל של המבנים באופן משמעותי. מערכות במבנים אשר עשויות להביא להתייעלות כוללת תאורה, מיזוג האוויר, חימום וקירור מים, מנועים ומכונות, מצמצום נפח החללים (הנמכת תקרות) ועוד.

[קראו עוד <<](#)

חוקים ותקנות



[למידע נוסף <<](#)

מדריכים ופרסומים



[למידע נוסף <<](#)

קולות קוראים



[למידע נוסף <<](#)



[לחצו כאן לאתר מרכז ויץ <<](#)



נטראה בניזלטר הבא!