

טיפים לחסכון מים בגינה

מחשבי השקיה

מערכות השקיה מאפשרות תכנון נכון ויעיל של השקיית הגינה על פי סוגי הצמחייה, מזג, האוויר, מצב לחות האדמה ופרמטרים שונים נוספים. שימוש במערכות אלו מקטין משמעותית את תצרוכת המים של הגינה ושומרת על בריאות הצמחייה.

עצים

ככל שהעץ גדול יותר הוא צורך יותר מים, כך שגיזום של העצים, שיחים, וכיסוח דשא יצמצם את צריכת המים.

הרעיונות שהועלו כאן, הינם פשוטים וניתנים ליישום. זוהי המחויבות שלנו לכדור הארץ לקחת חלק פעיל בחסכון תצרוכת המים "חסכון במים הוא אורח חיים קבוע ולא אמצעי זמני"

הטיפים נלקחו מאתר "בשבילנו"



זמני השקיה

השקיה - בשעות הלילה, אחרי שהשמש שוקעת תקטין את התאיידות המים.

ניצול מים "מיותרים" מהצריכה הביתית להשקיה

ישנן פעולות בצריכה הביתית שלנו שניתן לאגור בהם מים ולהשתמש להשקיה: המים מצנרת הניקוז של המזגנים (צמחי התבלין אוהבים את המים מהמזגן)

במקלחת אנחנו מכוונים את המים לטמפרטורה רצויה, בזמן זה המים זורמים סתם! ניתן לשים דלי ולאסוף את המים הזורמים.

שיטת ירקות ופירות

אפשר לשים קערה או דלי ולאגור את המים שבהם אנחנו שוטפים את הירקות והפירות.

ניצול מי מרזבים

כיום קיים חוק במדינת ישראל שאסור לחבר בין המרזב לביוב.

בתכנון נכון של הגינה ניתן לדאוג לאזור שבו יחלחו מי הגשמים. באזור זה בגינה האדמה תישאר לחה לאורך זמן ועל ידי כך תצמצם את צריכת ההשקיה בקיץ.

התאמת הצמחייה

שתילת צמחים בעלי צריכת מים זהה ובאזורים המתוכננים בהתאם, תיצור גינה מושקעת ויחד עם זאת חסכונית במים.

שימוש בטפטפות

מאפשר השקיה נקודתית ומבוקרת יותר.



המשרד להגנת הסביבה



המחלקה לאיכות הסביבה

תושבי רמת-השרון - שומרים על הסביבה!