

פיתוח בר-קיימא במקורות – מה נשאר אחרינו?

פיתוח בר-קיימא הוא תפיסה כוללת המביטה קדימה ופועלת לרווחת הדור הנוכחי והדורות הבאים. מקורות מקדמת תכנית אסטרטגית לפיתוח בר-קיימא מתוך כוונה להבטיח ולהעצים את המשך פעילותה למען הסביבה

פיתוח בר-קיימא (Sustainable Development) ממלא את צרכי הדור הנוכחי מבלי להתפשר על צרכי הדורות הבאים. פיתוח בר-קיימא בחברה מתקדמת ומודרנית שם דגש על שימוש במשאבי הסביבה (קרקע, מים, אוויר) בקצב שיאפשר לתהליכים הטבעיים לחדש את המשאבים ושמירה על מגוון ביולוגי.

כיצד נוכל לדאוג לכך שלהחלטותינו לא תהיינה השלכות שליליות על רווחת הדורות הבאים? נבדוק מה ההשפעה של כל פעולה סביבתית שכל אחד מאיתנו מבצע היום. למשל, פחית שימורי תירס פשוטה שמשליכים היום לפח תתכלה רק בעבור מאה שנים - הנינים שלנו אולי ייתקלו בה, והיא תחיה יותר מאיתנו. לעומת זאת, אם ניטע היום עץ זית, הוא יהיה חלק מהנוף וישחרר חמצן לאוויר עוד מאות שנים.

תפיסה אסטרטגית לפיתוח בר-קיימא קובעת התנהלות ארוכת טווח מתוך שקלול מדדים כלכליים, סביבתיים וחברתיים. ראייה אסטרטגית המציבה את איכות הסביבה בראש סדר העדיפויות, מאמינה שקידום נושאים אלו הם מנוף הצמיחה שיקדם את הארגון כולו.

מקורות, מעצם טבעה, היא חברה בת קיימא

מקורות רואה עצמה מאז הקמתה כמחויבת לספק באמינות מים איכותיים בכמות הדרושה. זאת בד בבד עם קידום השמירה על הסביבה, הגנה על מקורות המים, ניצול אופטימאלי של משאבי המים וקידום פיתוח טכנולוגיות מים סביבתיות.

החברה פועלת באופן שוטף על בסיס עקרונות בני קיימא כדוגמת שיקום ושימור מאגרי מים טבעיים, השבת המים לטבע לצורך שיקום מערכות אקולוגיות, תפיסת שיטפונות, ביצוע סקרים סביבתיים למקורות מי השתייה ועוד.

מקורות מקדמת שיתופי פעולה מסחריים עם חברות הזנק המפתחות מוצרים ירוקים. בין הפיתוחים העכשוויים: חיטוי נטול כימיקלים באמצעות מערכות אלקטרוליטיות ומערכות UV, טכנולוגיות לחסכון באנרגיה, ייצור אנרגיה מתחדשת ושיפור התפוקה והטכנולוגיה של מתקני ההתפלה.

מטרת תכנית פיתוח בר קיימא במקורות

מקורות משקיעה מאמצים רבים בכדי לצמצם ולמנוע מפגעים סביבתיים. פעילותה של **מקורות** נעה בין תלות האדם באספקת מים סדירה לצרכים שונים ובין השאיפה לצמצם את החותם הסביבתי.

כך למשל, **מקורות** הא צרכן החשמל הגדול ביותר במדינת ישראל – היא צורכת כשישה אחוזים מכלל צריכת החשמל במדינה. אך מקורות עושה כל שביכולתה כדי לחסוך באנרגיה. החברה עוקבת מדי יום אחר צריכת החשמל ומחפשת צריכה חריגה, רוכשת ומתחזקת ציוד מתקדם לחיסכון באנרגיה ובמים ואף יזמה הפקת חשמל מעודפי לחץ מים.

מטרת התכנית האסטרטגית של **מקורות** לפיתוח בר-קיימא היא ליצור מסגרת ניהולית כוללת לחברה בנושאי פיתוח בר-קיימא. התכנית תצמצם את הפוטנציאל ליצירת מפגעים סביבתיים, תיעל את צריכת האנרגיה ותחסוך במשאבים, וכל זאת מבלי לפגוע בתפקידה ההכרחי של **מקורות** כספקית מים.

לצד תחומי הליבה של **מקורות** - פיתוח, שימור וניהול משאבי המים בישראל - מפנה החברה מאמץ מיוחד ליעול השימוש באנרגיה וחיסכון במשאבים, ניהול סיכונים סביבתיים, פיתוח והטמעה של טכנולוגיות "ירוקות", יצירת סביבת עבודה ירוקה וקידום אחריות סביבתית-חברתית.

כיצד תתגבש התכנית?

במסגרת התכנית הכוללת לפיתוח בר-קיימא ב**מקורות** נקבע כיצד ימופו התחומים הרלוונטיים וכיצד יתגבשו ויתבצעו התכניות השונות הכרוכות בכך.

על פי המתווה המרכזי לתכנית האסטרטגית, הוקמו צוותי עבודה שונים בהנהגת הדרג הניהולי הבכיר של **מקורות**, ובשיתוף עובדי **מקורות** מקשת רחבה של תפקידים ותחומי אחריות.

מטרת תהליך גיבוש התכנית היא לא רק לממש את החובה המוטלת על **מקורות** לעסוק בנושא, אלא גם להוות גורם מועיל לחברה. הנושא הירוק הוא חלק מהאסטרטגיה של **מקורות**. החברה משקיעה, ותמשיך להשקיע, מאמצים ואמצעים רבים על מנת להגשים את חזונה הסביבתי, ומתחייבת להמשיך ולפעול לקידום נושאים אלה.