

3.8.09

save the date



## יום עיון ודיון בתחום הטיפול במים בישראל

### טיפול בר קיימא במים - ניסיון בעולם ואימפלמנטציה בישראל

מרכז המבקרים בחירייה בתאריך 3.8.09 בשעות 08:30 - 13:00

רוב טיפול ומחזור בשפכים כיום בישראל מתבצע במתקנים גדולים ומרכזיים. ניסיון להקים מערכות מחזור אקולוגיות מקומיות נתקל בהתנגדות של גופים ממשלתיים וציבוריים שונים.

ביום העיון יערך דיון בנושא חסמים לאימפלמנטציה בישראל ויערך סיור לדוגמא במערכות אגני החמצון באתר חירייה. באירוע יקחו חלק שניים מהמומחים הגדולים בעולם מארה"ב ומאירופה לטיפול בשפכים ובקרקעות מזוהמות באמצעים אקולוגיים טבעיים.



תוכנית היום:

התכנסות דברי פתיחה: עידית אלחסידי. מנהלת המרכז לחינוך סביבתי "תוצרת חירייה"	08:30 - 09:00
Advantages of phytoremediation options for cleaning contaminated soil and water ד"ר מישל מנטש. חבר בכיר בועדות התקינה ל Phytoremediation. האיחוד האירופאי	09:00 - 09:45
Phytoremediation applications in the USA - Case studies. Phytoremediation (טיהור בשילוב צמחייה). המשרד לאיכות הסביבה האמריקני	09:45 - 10:30
הפסקה	10:30 - 10:50
מערכות מבזרות לטיפול בשפכים כמערכות מקיימות, שמעון צוק, יועץ ומנהל פרויקטים של מים וסביבה.	10:50 - 11:05
עמדת משרד הבריאות בנוגע לטיהור מים במערכות מבזרות. דוד ויינברג, מהנדס ארצי מי ביוב שפכים וקולחין. משרד הבריאות	11:05 - 11:20
שיקולים סביבתיים ומערכתיים לביזור מערכות טיהור מים: דוגמא מחקיקה של מים אפורים. שרית כספי, מדענית מים. אדם טבע ודין	11:20 - 11:35
חסמים לטיהור מים בעזרת מערכות מבזרות בישראל. אלי כהן. מנכ"ל חברת אילה	11:35 - 11:50
מקרה לדוגמא: חלופות לטיפול בשפכים בעיריית מעלות. נעם מסד, מהנדס עיריית מעלות	11:50 - 12:05
דיון פתוח בהנחיית ח"כ ניצן הורביץ	12:05 - 12:30
סיור באגן ירוק באתר חירייה	12:30 - 13:00



לפרטים נוספים ולהרשמה (ע"ב): טלפון 077-77008166, כתובת מ"ל office@ayala-aqua.com

\* הכנס פתוח לקהל הרחב \* מספר המקומות מוגבל \* השתתפות מותנית בהרשמה מראש \*