

# הזמנה ליום עיון **ניטור ביולוגי של בתי גידול לחים בישראל:** **עבר, הווה והחזון לעתיד**

**יום שלישי, 18.07.2017**  
 האודיטוריום ע"ש פביאן-סיריל בוואסון בניין מוזיאון הטבע ע"ש שטיינהרדט  
 אוניברסיטת תל אביב, רח' קלאוזנר 12, רמת אביב

<b>התכנסות ורישום</b>	9:00 – 9:30
<b>פתיחה וברכות</b>	9:30 – 10:00
מר אלון זס"ק, סמנכ"ל משאבי טבע - המשרד להגנת הסביבה ד"ר יהושע שקדי, מדען ראשי - רשות הטבע והגנים פרופ' תמר דיון, יו"ר מוזיאון הטבע ע"ש שטיינהרדט - אוניברסיטת תל אביב	
<b>מושב ראשון: ניטור ביולוגי של נחלים בישראל - עקרונות וחזון</b>	10:00 – 13:00
<b>שיקום וניטור נחלי ישראל: חזון ומציאות</b>	10:00 – 10:25
ד"ר אמיר ארז, ראש אגף מים ונחלים - המשרד להגנת הסביבה	
<b>ניטור נחלים באירופה על פי הנחיות ה-WFD (ההרצאה באנגלית)</b>	10:25 – 11:00
Dr. Christian Feld, University of Duisburg-Essen, Germany	
<b>- הפסקת קפה -</b>	11:00 – 11:30
<b>המרכז הלאומי לאקולוגיה אקווטית: רקע, יעדים וחזון</b>	11:30 – 12:00
ד"ר ירון הרשקוביץ, מנהל המלא"ק - מוזיאון הטבע ע"ש שטיינהרדט, אוניברסיטת תל אביב	
<b>כיצד עוזר לנו הניטור במודל ה-WFD לקידום מצב הנחלים בישראל (מרמת הנחיות השיקום ועד למדיניות)?</b>	12:00 – 12:25
ד"ר דנה מילשטיין, אקולוגית בתי גידול לחים - רשות הטבע והגנים	
<b>- הפסקת צהרים -</b>	12:25 – 13:30
<b>מושב שני: התאמות עקרונות הניטור לישראל - דיון פתוח</b>	13:30 – 14:30
<b>סיכום והתייחסות לפוטנציאל הניטור הביולוגי בישראל</b>	13:30 – 13:45
פרופ' אביטל גזית, בית ספר פורטר ללימודי הסביבה	
<b>רב שיח בהשתתפות הקהל</b>	13:45 – 14:30
<b>סיכום ופיזור</b>	14:30 – 14:35