**מעגל 3 - הקמת ערוגה מוגבהת**

המערכת באה ליישם עקרונות הפועלים בטבע בשכבות הקרקע הקיימות

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| מיקום בקרקע | תיאור עבודה ושלבים | צילום השלב |
| שכבת סלע | 1. הקמת מסגרת היקפית מחומרים קשיחים :   לבנים, אבנים, רעפים.  חיזוק וייצוב בעזרת מלט.גובה ממוצע 30 ס"מ.  מיקום אלמנטים לפי זמן התפרקותם: ארוך- למטה.   1. הוצאת שכבת אדמה עליונה.   שכבה זו נחשבת כאיכותית ביותר שתמוקם שוב למעלה.   1. מילוי תחתון- ענפים | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
|  | 1. חתיכות קרטונים   2012-04-19 10.50.36.jpg2012-04-19 10.50.36.jpg  2012-04-19 10.50.36.jpg2012-04-19 10.50.36.jpg | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
|  | 1. ניירות עיתון- מגולגלים לכדור   לפרוק מהיר + הרטבה  2012-04-19 10.50.36.jpg2012-04-19 10.50.36.jpg | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
|  | 1. קש + הרטבה על ידי השקיה. 2. מילוי באדמה מקורית+ הרטבה | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
| קןמפוסט הומוס | 1. קומפוסט 2. הומוס 3. הרטבה בהשקיה   2012-04-19 10.50.36.jpg | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
| חיפוי | 1. כיסוי בשכבה אוטמת – קרטון 2. הרטבה ע לידי השקיה | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
|  | 1. כיסוי שכבת הקרטון בקש 2. הרטבה   2012-04-19 10.50.36.jpg2012-04-19 10.50.36.jpg | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
|  | 1. פתיחת חריצים למיקום שתילים.   יש למקם אותם במרחקים של כ- 30 ס"מ מרחק לפי פתחי השקיה סטנדרטים בצינורות השקיה.  ניתן למקם צמחי תועלת כעזר מפני מזיקים.  2012-04-19 10.50.36.jpg | 2012-04-19 13.14.50.jpg |
|  |  |  |
|  |  |  |
|  |  |  |