

25.3.2010

כונתנה בדו-גידול 2010

עופר גורן, ממ"ר כונתנה, שה"מ

צירוף נסיבות השנה מהווה הזדמנות לחלופה של כונתנה בדו-גידול

תאור ההזדמנות:

קצירים מוקדמים של תחמיצים ואף חיטה לגרעינים בעקבות החמסינים של פברואר השנה, והתייבשות מהירה בקרקע, היא הסיבה להפניית שטחים לזריעה בדו-גידול בתאריך מוקדם. החלופות לזריעה בדו-גידול אינן רבות ובהן תירס, אבטיח לגרעינים... **וגם כונתנה פימה ואקלפי.** מחירי הכונתנה כיום גבוהים וניתן להראות שזני פימה ואקלפי הינם אטרקטיביים בהשוואה לחלופות הקיימות (ראה טבלה 1 למטה).

תאריכי זריעה:

השנה נוצרה הזדמנות לזרוע כונתנה בדו-גידול בתאריכי הזריעה האופטימאליים לכונתנה. תאריכי הזריעה המומלצים כפי שפורסם הינם:

פימה	20/03 ועד	10/04
אקלה/ אקלפי	01/04 ועד	30/04

עיקרי ממשק בכונתנה לדו-גידול

נושאים קריטיים להצלחה הם: הכנת קרקע, טיפול בעשבים קיימים ומניעת השתבשות בהמשך, הרווית חתך הקרקע לפני התבססות נבטי הכונתנה, הנבטה ויצירת עומד צמחים.

הכנת קרקע ומצע זרעים

1. זריעה בשלף (במידה ואין הידוק יתר של הקרקע).
2. דיסקוס פעם או פעמיים, ארגז וסימון.
3. מישתות (או פרפלאו), ארגז, עירוג עם או בלי תיחוח.
4. משתת-מערג ותיחוח.
5. עיבוד בפס (למי שיש טכנולוגיה מתאימה ותחת מגבלת ההידוק בסעיף 1 לעיל).

הדברת עשבים

יישום מונעי נביטה, הצנעה והפעלת חומרי הדברה בהתאם לסוג העיבוד ולסוג הנבטה (כולל בהרביגציה). יישום קוטלי מגע על ספיח דגן.

הרווית חתך

לפני זריעה או במספר השקיות. בהמטרה או בטפטוף בהתאם לשיטת הנבטה.

הנבטה

בהמטרה- 2 מנות של 50-60 קוב/ד', השנייה לאחר ההצצה. בטפטוף- ע"י הסטת השלוחה. 2 מנות ברצף של 25-30 קוב/ד' על כל שורה והשלמה במרכז לפי הצורך.

פקטורים להצלחה

- ✓ התארגנות מהירה
- ✓ זריעה במועד
- ✓ דיוק בביצוע

התקשר היום למדריך לקבלת ייעוץ והנחיות פרטניות

טבלה 1: השוואת חלופות גידולים בדו-גידול*

תירס לתחמיץ	אבטיח מללי	אקלפי	פימה	
1,200	945	1,881	2,026	הכנסה
1,004	670	1,537	1,600	הוצ' ישירות
196	275	344	426	עודף תפעולי

* לפי חוברת תחשיבי גידול גד"ש גרנות 2010

נתונים:

תרומה לקוב	יבול גולמי לדונם	מים קוב/ד'	מחירי תפוקות	
0.80 ש"ח	500 ק"ג	530	130 סנט/ליברה	פימה
0.73 ש"ח	570 ק"ג	470	104 סנט/ליברה	אקלפי
0.83 ש"ח	70 ק"ג	330	13.5 ש"ח/ק"ג	אבטיח מללי
0.36 ש"ח	1.8 טון	550	670 ש"ח/טון ח"י	תירס תחמיץ