

כנס סיכום עונת פלחה 2019 – נגב ודרום יהודה

8:00 התכנסות (קיבוץ ארז)

8:30 העונה שהייתה – עידן ריצ'קר

• מבחני זני חיטה ארציים ודגש על אזור הדרום והנגב – איציק אברבנל

• סיכום ניסויים לבחינת משך זמן ההמתנה של תמיסת אוראה על הקרקע ועל העלוה –
עוזי נפתליהו

• תוצרים יישומיים מ"מיזם חיטה ישראלית", פסי ייחוס בחיטה, לקחי 2019 ותובנות עבור העונה
הבאה – ד"ר דוד בונפיל

• "סאקורה" תכשיר להדברת דגניים עמידים לק"ע – עוזי נפתליהו וחברת גדות אגרו

• דבר ארגון עובדי הפלחה

• **הפסקה**

• הנחיות לקראת העונה – עידן ריצ'קר

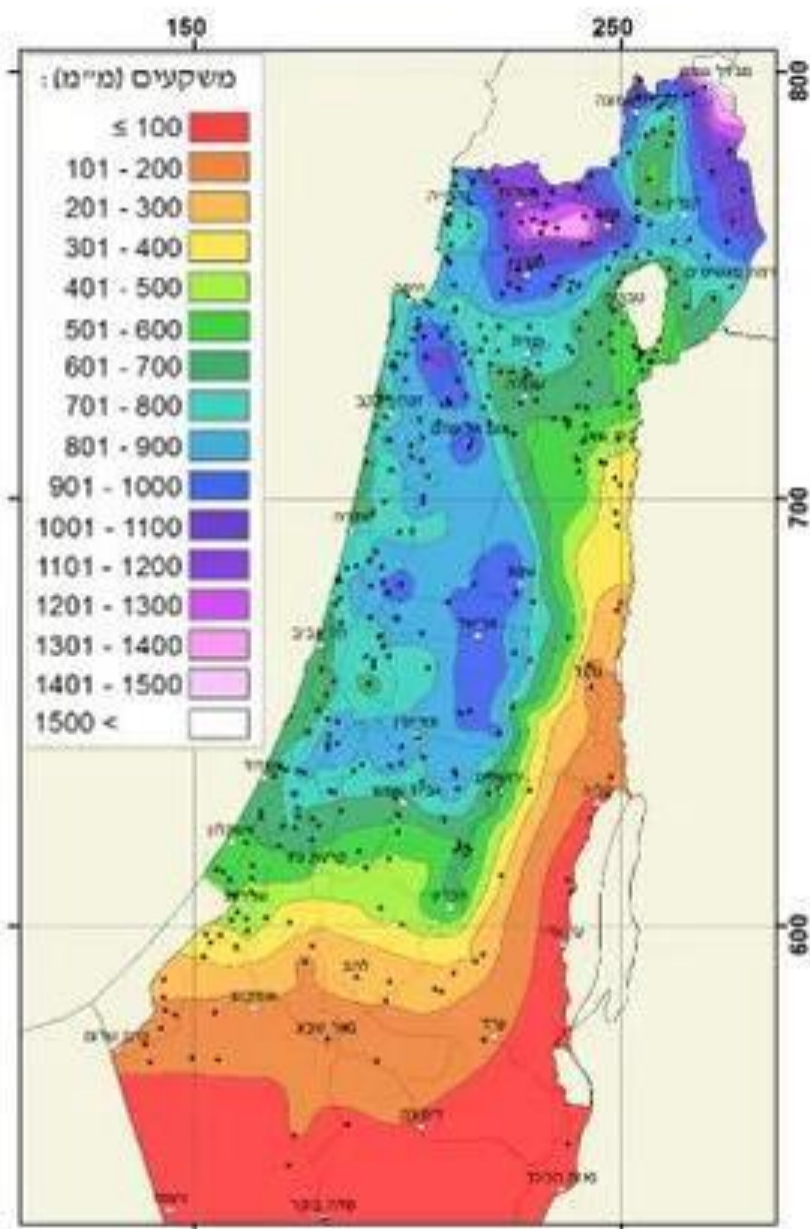
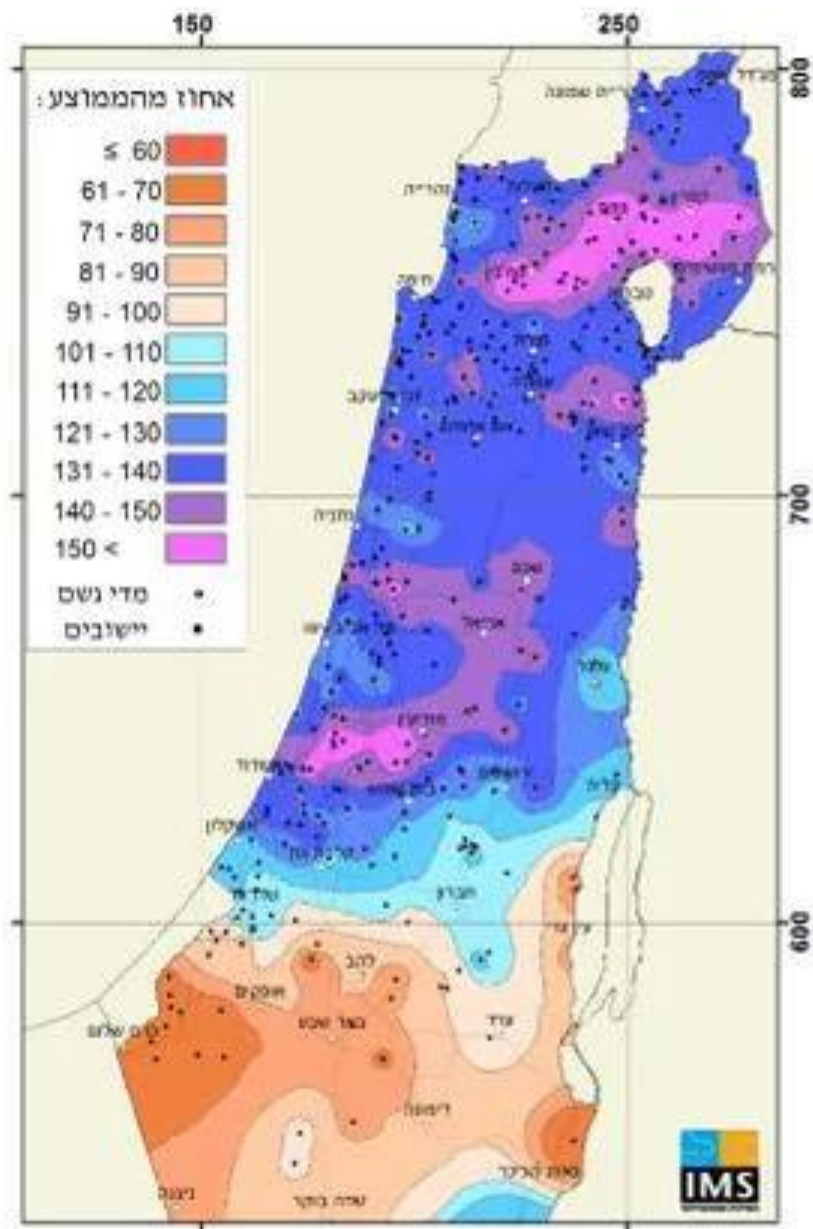
• "דגן ללא גבול": דיווח משנת עבודה ב-Cimmit שבמכסיקו (המרכז העולמי לטיפוח חיטה) –
ד"ר רואי בן דוד

• גידול חדש "קינואה" – עוזי נפתליהו וחברת זרעים דליה

• השוואה כלכלית בין גידולים לקראת המזרע לעונה הבאה – אריה בוסק

• סיום משוער: 12:30

סקירת כללית העונה שהיתה....



מפה 2: כמות המשקעים המצטברת מספטמבר 2018 עד מאי 2019 ביחס לממוצע הרב שנתי לכל עונת הגשם (%)

מפה 1: כמות המשקעים המצטברת מספטמבר 2018 עד מאי 2019 (מ"מ)

לסיכום, עונת הגשמים 2018\2019 הסתיימה כגשומה מהרגיל ואף באופן ניכר בצפון ובמרכז.

בהשוואה לעבר עולה כי במרבית האזורים מדובר בחורף הגשום ביותר מ-2003 ובין ה-10 עד ה-8 החורפים הגשומים איי פעם.

מקומית אף המצב קיצוני יותר וישנם אזורים שמדובר בחורף הגשום ביותר משנת 1992 ובין ה-5 עד ה-3 החורפים הגשומים ביותר!

ככל שמדרימים המצב החיובי מתמתן ואף בדרום הארץ מדובר בשנה יבשה מהרגיל.

טמפ' בחורף:

- במשך חודשי החורף הטמפ' דומות לממוצע הר"ש.
- חודשים מרץ ואפריל גשומים וקרים מהממוצע הר"ש <=
- מילוי גרגר מיטבי ו\או גשם על השחתות.

מיעוט משקעים בנגב-

כך נראו שטחי פלחה גדולים בנגב בפברואר (מקו הבצורת ודרומה).
תוך כחודש הוכרו אזורים אלו כ"אובדן טואטלי", ע"י אנשי קנ"ט, לביטוח הכנסה.

18/2/2019



מאפייני העונה בגידולים

**רביצה חזקה בחלק מהאזורים, מסופת גשם+רוח, בסוף מרץ.
פגיעה פוטנציאלית ביבול ובאיכות הקציר.**





2019-04-02 15:35:45
534 00041 41 13540



מחלות ומזיקים

בעיקר חלדון עלה וצהוב בחיטה.
ספטוריה בנגב.

רוב החלקות טופלו נגד חלדון או
ספטוריה.

מחלות גם בקטניות לשחת באזור
הגשום.



אסקוויטה בתלתן:



זבלית הקמה. מזיק חדש בדרום



נתוני שיווק גרעיני החיטה נגב ודרום

קציר 2019 לעומת 2017, 2018

<u>מגדלי נגב</u>			<u>מגדלי הדרום</u>			
<u>2017</u>	<u>2018</u>	<u>2019</u>	<u>2017</u>	<u>2018</u>	<u>2019</u>	
29,144	24,677	23,896	11,565	14,221	20,760	יבול (טון)
	5.5	0.4		3.5	3.5	חיטה פסולה (%)
	79.3	82.9		78.4	82.3	הקטוליטר
12.6	12.9	12.7	13.1	13	12.3	% חלבון
29.9	29.2	28.9	30.0	29	32	% גלוטן רטוב
830	981	866	830	981	866	מחיר טון גרעינים (ש"ח)

תחמיצים ושחתות

- יבולים גבוהים בתחמיצים ושחתות, בעקבות גשמים אשר דחו את מועדי הקציר האידיאלי.
- קש נמכר במחירים גבוהים מאד בתחילת הקציר --< ירידה בביקושים --< חלק מהחלקות נאספו למתבנים זמניים.

- שחתות הקטניות – יבולים גבוהים – חלק מהחלקות רוססו נגד מחלות עלים.

רוב השחת נפגעה לאחר קציר מהגשמים במהלך חודשים מרץ אפריל.

לסיכום:

- **רווחיות גבוהה בגידולי הפלחה ברוב הגד'שים**
- **בצורת קיצונית בשטחים נרחבים בנגב – לעומת חורף גשום מהממוצע מאזור שדרות וצפונה.**
- **קציר גרעינים ביבולים ממוצעים ומעלה ואיכות גרעינים טובה.**
- **מחירי מספוא וקש גבוהים - לעומת מחירי גרעינים נמוכים!!**