



מיסודה של התאחדות הארגונים הכלכליים

עיתון מידע למגדלים

הדשן של השכן

אפריל 2011 גליון מס. 4

תחזית:

עלייה במחירי הדשנים



ככל שחולף הזמן, הולכת ומתבהרת התמונה, ומתחזקת התחזית לפיה יעלו מחירי הדשנים בשנת 2011.

לחצו להמשך הכתבה...

להיערך לעליית מחירים

בגיליון זה נבקש להדגיש את התחזית ההולכת ונתגבשת בעולם, ולפיה המחסור במזון יביא לעלייה במחירי הדשנים. אם תתממש התחזית, יהיו לכך השפעות משמעותיות גם עלינו בישראל. כן נבקש להציג ניתוח של יעילות השימוש בדשן בישראל, אשר יהווה בסיס לדיון מעל דפי העיתון. אתם מוזמנים להגיב.



התייעלות השימוש בדשן בישראל

בדיקה לאורך שנים של נתוני הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה מלמדת על קו מגמה כללי של שיפור ביעילות השימוש.

לחצו להמשך הכתבה...



השפעת המחיר על דפוסי השימוש בדשן

בחינה של מרכיב המחיר מלמדת לכאורה שהוא אינו משפיע על כמות השימוש בדשן.

לחצו להמשך הכתבה...



סיכום ומסקנות

לחצו להמשך...



להצטרפות לרשימת התפוצה לחצו כאן

עורך ראשי | שאול צבן | חברי מערכת | אלי שוורץ, נמרוד דגן, מיכה אמיר. עיצוב גרפי | כחל עיצובים



שמח לקבל תגובות לשיגור מייל לחצו כאן, או שלחו ל tashah@mik.co.il



תחזית: עלייה במחירי הדשנים

ככל שחולף הזמן, הולכת ומתבהרת התמונה, ומתחזקת התחזית לפיה יעלו מחירי הדשנים בשנת 2011. מנכ"ל חברת POTASHCORP צופה עלייה במחירי האשלג בשל העלייה במחירי המזון. פרשנות שלנו לדבריו היא: החקלאים יכולים לשלם יותר, ולכן אנו נגבה מהם מחיר גבוה יותר. להבנתנו, החיבור המיידית שעושות יצרני הדשנים בין עליית מחיר המזון לבין עליית מחיר הדשן מלמדת על העדר תחרות של ממש ביניהן. סין, הודו וברזיל מעלות מאד את צריכת הדשנים, ותחזיות בשוק מדברות על כך שחברות הדשנים, כולל החברות בישראל, יוכלו להעלות מחירי במחצית שנת 2011. מוצע לקוראינו לבחון אפשרות של קניה מוקדמת ואחסון, במבחן של עלות למוך תועלת, כל גורם לפי הפרמטרים והיכולות המיוחדים לו, ורמת הסיכוי והסיכון שמוערכת על ידו.

בהקשר של הפקת האשלג והזרחה בישראל ומכירתו ביוקר לחקלאים, נבקש שוב להזכיר את שמצאנו ברוסיה. שם נקבע שהחקלאים המקומיים משלמים כ-150 דולר לטון אשלגן כלורי, לעומת 700 דולר עד 1,000 דולר שמשלמים חקלאי ישראל. נמשיך לעקוב ולדווח.

כבר ציינו שהתמלוגים שמקבלת מדינת ישראל הם בגובה אחוזים בודדים מערך האשלג, ועם זאת, משרד האוצר טוען שכי"ל חייבת למדינת ישראל 300 מיליון דולר על תמלוגים שלא שולמו, והמאבק בנדון עומד להגיע לתביעה משפטית כנראה. מנגד, זכתה כי"ל למענק של ממשלת אנגליה בסך 15 מיליון לירות שטרלינג, לפיתוח תגלית במכרה שבבעלותה בצפון אנגליה. באתר התגלה מינרל Polyhalite שעשוי לשמש תחליף לאשלגן בגידולים שאינם עמידים לכלור.

לחצו לחזרה לעמוד השער



ארה"ב

נוכח המחסור במזון בעולם ועליית מחירו, הולכים החקלאים ומעבדים שטחים שנזנחו עד כה. בארה"ב לדוגמה, מגיעים שטחי גידולי התיירס להיקפים שלא נראו מאז 1944. חברת POTASHCORP מדווחת שאינה עומדת בקצב הזמנות הדשנים מסין ומארה"ב יחד.

כימיקלים לישראל

כי"ל הכריזה כי שנת 2010 היתה השנה השניה הכי טובה שלה אי פעם, חוץ מעלייה יוצאת דופן בשנת 2008. לפי הדיווח, היה הרבעון האחרון של שנת 2010, הרבעון הכי טוב אי פעם במכירות אשלג. מכירות החברה גדלו ב-25% לעומת 2009 ל-5.69 מיליארד דולר. נפח המכירות גדל ל-5.6 מיליון טון.

ברזיל

דוגמה טובה לעלייה בדרישה לדשן היא ברזיל, שלפי הערכות ראשוניות יבאה דשן ב-2010 כ-15.2 מיליון טון דשנים, 38% יותר מאשר 2009, וכמעט אותה כמות שיובאה ב-2008.

רוסיה

שתי היצרניות הרוסיות Uralkali ו-Silvinit דיווחו שבשנת 2010 יצרו ביחד 10.3 מיליון טון אשלגן כלורי. זהו גידול של כ-70% לעומת הכמות שיצרו בשנת 2009, ובכך חזר נפח היצור של שתי החברות ביחד כמעט לזה של שנת השיא 2007.

בלארוס

הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה של בלארוס דיווחה על הכפלה ביצור האשלג של חברת Belaruskali ל-8.6 מיליון טון בשנת 2010.

השפעת המשבר ביפן

האסון ביפן הביא להפסקה בייצור חומצה גופרתית. חלק מיצור הדשנים עבר למערב יפן, לסין ולאיינזונזיה. עוד מוקדם לקבוע מה מידת השפעה על השוק העולמי.





עיתון מידע למגדלים

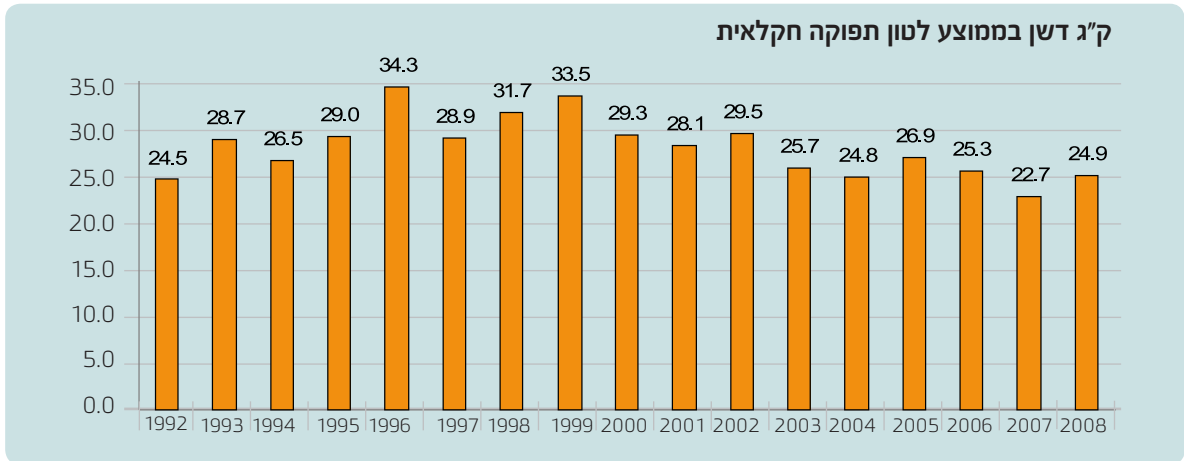
הדשן של השכן

אפריל 2011 גליון מס. 4

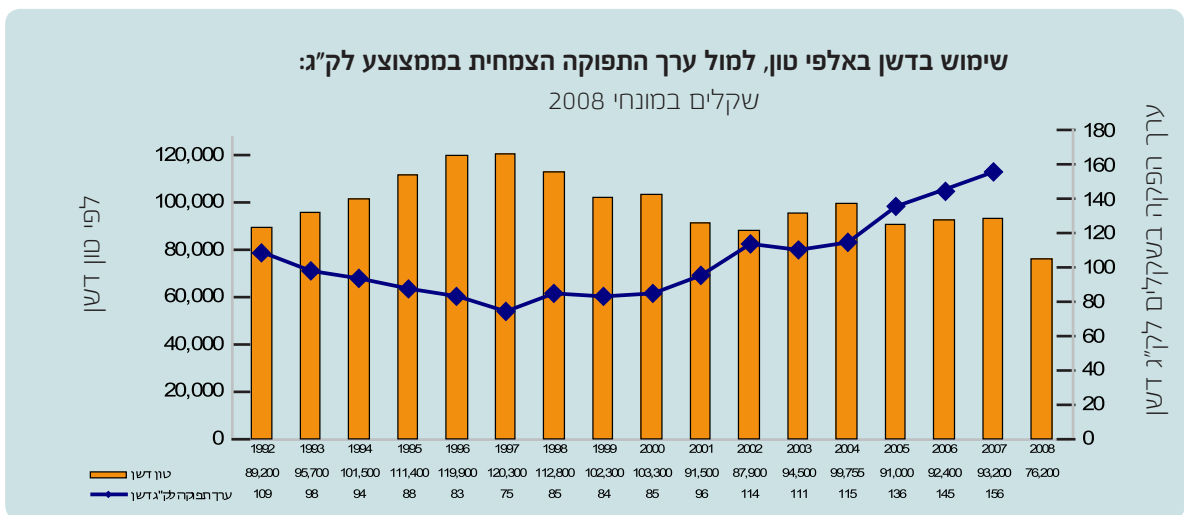


התייעלות השימוש בדשן בישראל

בגיליון הקודם סקרנו את התנהלות צרכני הדשן בישראל, בבואם לבחור ספק ולקיים מו"מ ביחס למחיר. בדיקה לאורך שנים של נתוני הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה מלמדת על קו מגמה כללי של שיפור ביעילות השימוש. בממוצע ניתן לומר שליצור טון תוצרת חקלאית בישראל משתמשים ב 25 ק"ג חומר צרוף של דשן. ניתן לראות קו מגמה של שיפור של 15% - 20% ביעילות השימוש לעומת דפוסי אמצע שנות ה 90.



בחינה נוספת של הנתונים מלמדת על שימוש נרחב מאד בדשנים באמצע שנות ה 90. אז החלה הפריצה ליצוא של חלק מהירקות, והשתנו משטרי מכסות. להערכתנו, באותן שנים גם החלה להתמקד ולהתחדד הראיה העסקית של החקלאים, ובייחוד חל שינוי בדפוסי החשיבה העסקית במגזר השיתופי. מעניין מאד לראות איך עלה ערך התפוקה החקלאית המופקת מק"ג דשן מכ 80 שקלים בממוצע במחצית שנות ה 90 לכ 140 שקלים בממוצע היום.



לחצו לחזרה
לעמוד השער



נשמח לקבל תגובות לשיגור מייל לחצו כאן, או שלחו ל tashah@mik.co.il



עיתון מידע למגדלים

הדשן של השכן

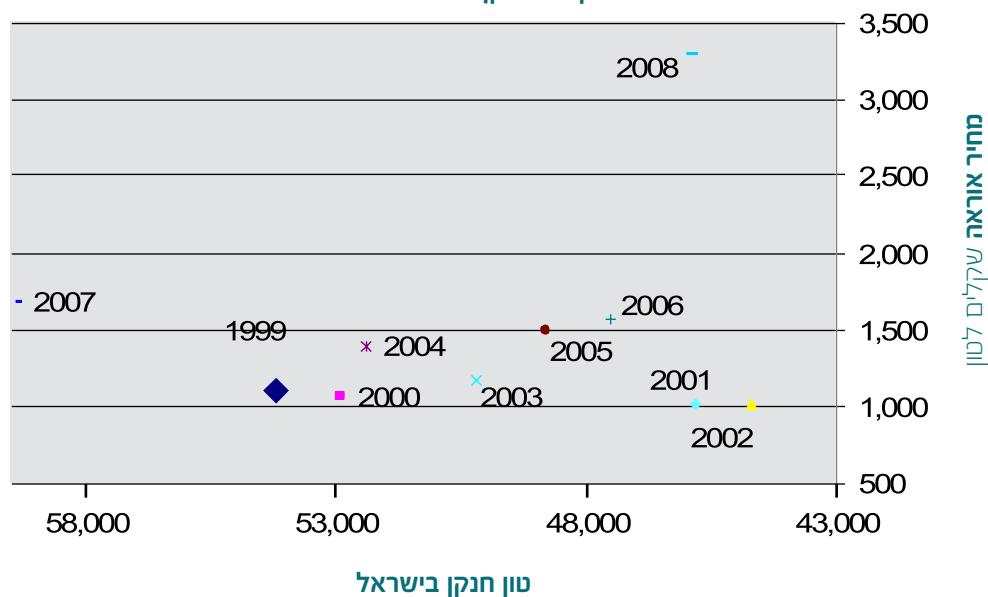
אפריל 2011 גליון מס. 4



השפעת המחיר על דפוסי השימוש בדשן

בחינה של מרכיב המחיר מלמדת לכאורה שהוא אינו משפיע על כמות השימוש בדשן, למעט שנים קיצוניות. הגרף הבא מציג את כמות השימוש בחומר צרוף חנקן בכל אחת מהשנים. כך למשל בשנת 2005 היה מחיר האוריאה כ 1,500 שקלים לטון, והשתמשו בכ 49,000 טון חומר צרוף. לעומת זאת בשנת 2007 היה המחיר הממוצע גבוה יותר, כ 1,700 שקלים לטון. והנה הכמות שהשתמשו בה בישראל היתה גבוהה יותר, כ 59,000 טון חנקן צרוף. בשנת 2008 בה עלו המחירים באופן קיצוני, כבר הצטמצם מאד השימוש. האם החקלאים למדו להסתפק בפחות ולהגיע לתוצאות טובות? סביר להניח ששנת 2011, בה צפויות עליות מחיר, תוכל לשמש אבן בוחן לשאלה זו.

ביקוש לחנקן ביחס למחיר אוראה



מה גרם לשיפור בתוצאות השימוש בדשן?

הנושא מורכב ביותר, וודאי שאין תשובה אחת. נודה לקוראינו בקרב החקלאים ובתעשייה, אם יוכלו להוסיף נדבכים להבנתנו את הגורמים המשפיעים, שהביאו למגמות המשתקפות בנתונים אלה.



סיכום ומסקנות

הפעם יש יותר שאלות מתשובות. נבקש לקיים דיון מעל דפי עיתון זה גם בסוגיית הגורמים המשפיעים על דפוסי השימוש, וגם בסוגיית ההיערכות לעליית מחירים. נודה להתייחסותכם לסוגיה.

חג שמח, ולהתראות בגיליון הבא, שיצא במאי 2011.

לחצו לחזרה לעמוד השער

מקורות המידע לגיליון: עיתונות מקצועית, מחקרים, דו"חות חברות, סקרי שטח וראיונות



נשמח לקבל תגובות לשיגור מייל לחצו כאן, או שלחו ל tashah@mik.co.il