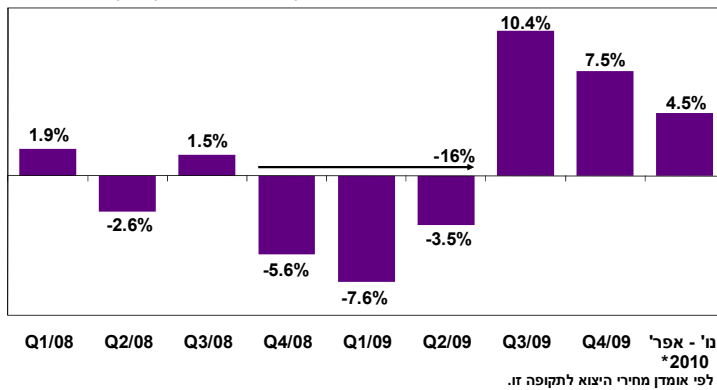


24 מאי 2010
י"א סיון תש"ע

התפתחות היצוא התעשייתי¹

ינואר - אפריל 2010: האטה נוספת בקצב צמיחת היצוא התעשייתי
שיעורי שינוי ריאליים, נתונים מנוכי עונתיות, ממוצע כל תקופה לעומת ממוצע תקופה קודמת



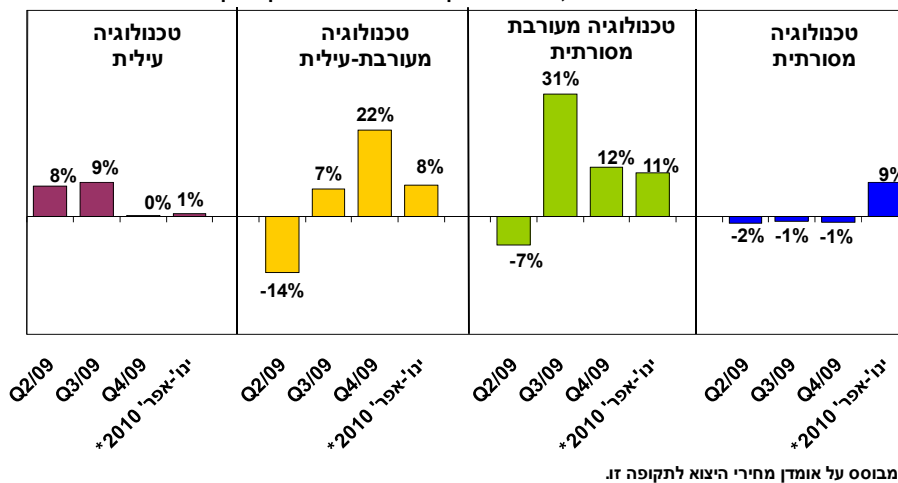
בחודשים ינואר- אפריל 2010 חלה האטה נוספת בקצב צמיחת היצוא התעשייתי²: עלייה ריאלית³ של כ- 4.5% נרשמה בתקופה זו, לאחר גידול מהיר, של 7.5% ברבע האחרון של 2009⁴ ושל 10.4% ברבע השלישי של 2009, עת החלה ההתאוששות ביצוא התעשייתי.

כך, הסתכמה הרמה החודשית הממוצעת של היצוא התעשייתי² בינואר - אפריל 2010 בכ- 3.2 מיליארד דולר¹. רמה זו גבוהה ריאלית בכ- 4% בהשוואה לרמה ערב המשבר, ברבע השלישי של 2008, זאת הודות לעלייה המחודשת ביצוא.

ההאטה ביצוא התעשייתי בתחילת 2010 משקפת האטה של קצב הצמיחה המהיר (8%) שאפיין את יצוא קבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית. במקביל, גידול זעום נרשם ביצוא ענפי ההיי-טק (1%). מנגד, גידול מהיר נרשם ביצוא קבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת מסורתית (11%) והמסורתית (9%).

ינואר - אפריל 2010: מגמות שונות ביצוא קבוצות ענפי התעשייה

שיעורי שינוי ריאליים, ממוצע כל תקופה לעומת ממוצע תקופה קודמת



¹ מבוסס על נתוני סחר החוץ של הלמ"ס מנוכי עונתיות, עיבודים והערכות של המחלקה למחקר כלכלי.
² ללא יהלומים.
³ מבוסס על אומדן מחירים לחודשים ינואר- אפריל 2010.
⁴ כל תקופה לעומת ממוצע תקופה קודמת.

א ג ק כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

בנוסף, נתוני היצוא בחודש אפריל 2010, אשר הצביעו על נסיגה דולרית חדה, של כ- 7% ביחס לחודש הקודם, משכו כלפי מטה את הממוצע החודשי של היצוא בארבעת החודשים הראשונים של השנה ובכך השפיעו על ההאטה בקצב צמיחת היצוא בתחילת 2010.

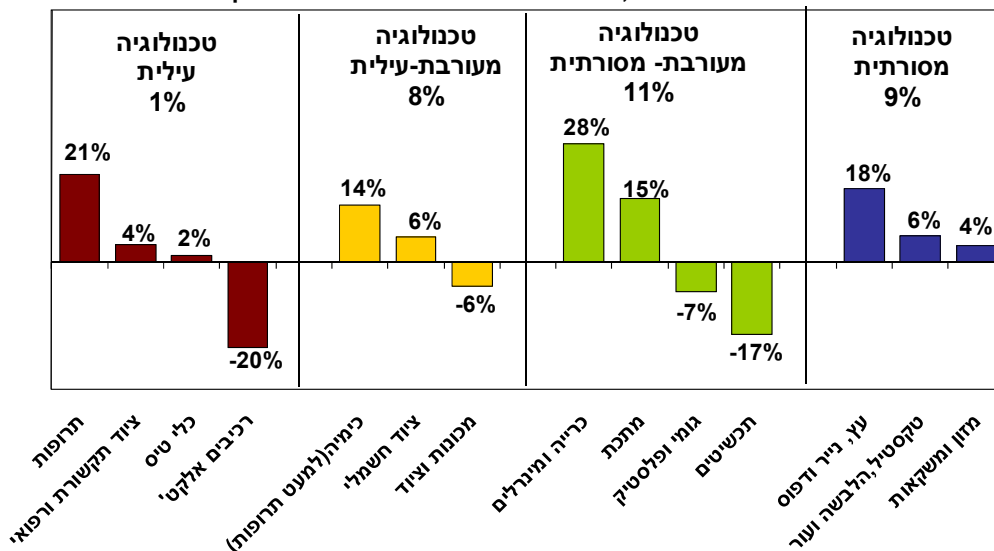
קצב הגידול של יצוא קבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-עילית הואט בארבעת החודשים הראשונים של השנה לכ- 8%, לאחר גידול מהיר ביותר, של 22% ברבע האחרון של 2009⁴. נדגיש, כי קצב זה עדיין משקף גידול מהיר יחסית ביצוא. האטה זו, משקפת נסיגה מהירה ביצוא ענף המכונות והציוד (-6%), לצד האטה ניכרת בקצב גידול יצוא ענפי הכימיה והחשמל, אם כי עדיין מדובר בקצבי גידול מהירים יחסית (14% ו- 6%, בהתאמה).

במקביל, גידול זעום, של כ- 1%, נרשם ביצוא קבוצת ענפי הטכנולוגיה העילית, לאחר קיפאון ביצוא הקבוצה ברבע האחרון של 2009 וגידול מצטבר של כ- 17% ברבע השני והשלישי של 2009. הגידול המתון ביצוא הקבוצה משקף גידול מהיר ביצוא התרופות (21%), לצד גידול ביצוא ענפי ציוד התקשורת, בקרה ורפואי (4%) וכלי הטיס (2%). עליות אלו קוזזו ברובן בשל נסיגה דרמטית ביצוא ענף הרכיבים האלקטרוניים (נסיגה של 20% בתחילת 2010, בהמשך לנסיגה של 15% בסוף 2009).

נציין כי הנסיגה ביצוא ענף הרכיבים האלקטרוניים אינה מתיישבת עם העלייה המתמשכת בפעילות ענפי הטכנולוגיה בארה"ב, כפי שבאה לידי ביטוי במדד ה- Tech Pulse⁵. מדד זה עלה בחודשים ינואר – אפריל 2010 בכ- 8% לעומת ממוצע הרבע האחרון של 2009. אי התאמה זו, יכולה להעיד על כך שהפגיעה ביצוא ענף הרכיבים האלקטרוניים איננה נגזרת מבעיית ביקושים אלא יותר משחיקה בכוח התחרות, בעיקר לנוכח התיסוף בשערו של השקל.

התפתחות היצוא בענפי התעשייה

שיעורי שינוי ריאליים, ינואר - אפריל 2010 לעומת הרבע האחרון של 2009



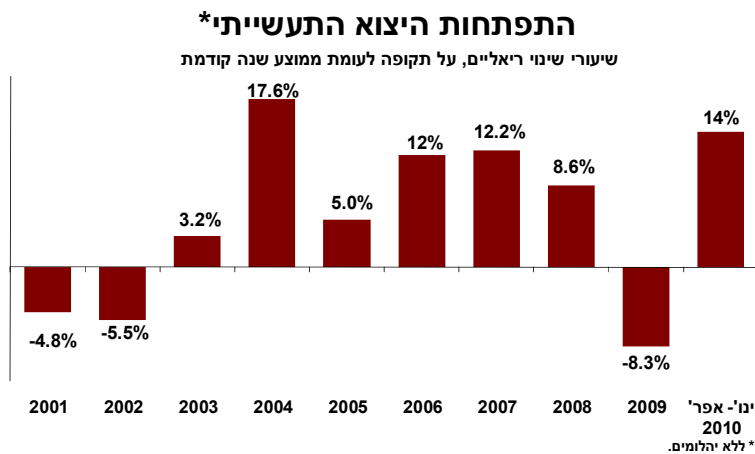
⁵ מדד ה- Tech Pulse הינו המדד המשולב לענפי טכנולוגיות המידע (IT) בארה"ב, המודד בתדירות חודשית את התפתחות ההשקעות, משלוחי היצוא, הייצור, התעסוקה והצריכה של הענף.

א ג פ כ ל כ ל ה

המחלקה למחקר כלכלי

מנגד, עלייה ריאלית מהירה, של כ- 9%, נרשמה ביצוא קבוצת ענפי התעשייה המסורתית, זאת לאחר נסיגה ריאלית מתמשכת בשיעור מצטבר של כ- 13% מאז רבע אחרון 2008. עלייה זו, משקפת גידול מחודש ביצוא ענפי העץ, ריהוט, נייר ודפוס (18%) והמזון (4%), לצג גידול מואץ ביצוא ענף הטקסטיל וההלבשה (6%).

בנוסף, נמשך הגידול המהיר ביצוא קבוצת ענפי הטכנולוגיה המעורבת-מסורתית: עלייה ריאלית של 11% נרשמה בתקופה הנסקרת, בהמשך לגידול דומה (12%) ברבע האחרון של 2009 וגידול דרמטי, של 31%, ברבע השלישי אשתקד. עלייה זו, משקפת גידול חד ביצוא ענף הכרייה והמינרלים (28%), לצד גידול מהיר ביצוא ענף המתכת (15%), אשר קוזזו בחלקם בשל נסיגה ביצוא ענפי הגומי והפלסטיק (-7%) והתכשיטים (-17%).



על אף ההאטה בקצב גידול היצוא התעשייתי, הרי שבסיומם החודשים ינואר - אפריל 2010 הייתה רמת היצוא התעשייתי גבוהה ריאלית בכ- 14% ביחס לרמה החודשית הממוצעת ב- 2009. רמת היצוא הגבוהה בתחילת 2010 בהשוואה לממוצע 2009 נגזרה ברובה מעלייה מהירה (25% עד 36%) ביצוא ענפי הטכנולוגיות המעורבות.

שיעורי שינוי ריאליים ביצוא התעשייתי (באחוזים, כל שנה לעומת קודמתה)					
שנת	סך היצוא התעשייתי	טכנולוגיה עילית	טכנולוגיה מעורבת-עילית	טכנולוגיה מעורבת-מסורתית	טכנולוגיה מסורתית
שנת 2007	12.2	10.3	18.1	11.2	-1.2
שנת 2008	8.6	8.0	10.4	10.6	-3.3
שנת 2009	-8.3	4.3	-12.8	-28.3	-9.4
ינו' - אפריל '10 (אומדן)*	14	7	25	36	6

* לעומת הרמה החודשית הממוצעת בשנת 2009, מבוסס על תחזית מחירי היצוא לחודשים ינואר - אפריל 2010.

בחינת התפתחות היצוא לפי יעדים גיאוגרפיים מגלה כי בחודשים ינואר - אפריל 2010 חל גידול דולרי חד, של 29%, ביצוא הסחורות הישראליים⁶ למדינות אסיה. זאת, יש להניח, הודות לגידול המהיר שרושמות חלק ממדינות אסיה, לרבות סין והודו. בנוסף, גידול דולרי מתון, של כ- 3% נרשם ביצוא הסחורות לאיחוד האירופי, לאחר גידול מהיר, של כ- 11.5% בממוצע לרבעון במחצית השנייה של 2009. במקביל, גידול קל ביותר, של 2%, נרשם ביצוא ליתר מדינות העולם.

מנגד, היצוא לארה"ב רשם ירידה דולרית מתונה ביותר, של כ- 1%, בתחילת 2010. נסיגה זו, מתיישבת עם הנסיגה ביצוא ענף הרכיבים האלקטרוניים, המיועד בחלקו הגדול לארה"ב.

⁶ ללא יהלומים, אוניות ומטוסים.

אגף כלכלה

המחלקה למחקר כלכלי

יצוא תעשייתי 2009 - 2010

שיעורי שינוי ריאליים				
ינו' - אפר' 2010 לעומת ממוצע חודשי Q4/09 ¹	ינואר - אפריל 2010 לעומת ממוצע חודשי 2009 ¹	2009 לעומת 2008	2009 מיליוני דולר	
4.5%	14%	-8%	34,968	סה"כ תעשייה ²
1%	7%	4%	17,920	ענפי טכנולוגיה עילית
-20%	-13%	87%	4,802	רכיבים אלקטרוניים ומחשבים
4%	6%	-13%	6,731	ציוד תקשורת, בקרה ופיקוח
2%	3%	10%	1,714	כלי טיס
21%	30%	-13%	4,673	תרופות
8%	25%	-13%	9,727	ענפי טכנולוגיה מעורבת עילית
14%	31%	-16%	6,060	כימיקלים זיקוק נפט (למעט תרופות)
-6%	-3%	-15%	2,330	מכונות וציוד
6%	28%	-19%	715	מנועים וציוד חשמלי
11%	36%	-28%	5,355	ענפי טכנולוגיה מעורבת מסורתית
28%	104%	-33%	1,332	כרייה, חציבה ומינרלים
-7%	-5%	-27%	1,528	מוצרי גומי ופולסטיק
15%	36%	-34%	1,709	מתכת בסיסית ומוצרי מתכת
-17%	-25%	-21%	450	תכשיטים וחפצי חן
9%	6%	-9%	1,967	ענפי טכנולוגיה מסורתית
4%	2%	-11%	721	מזון ומשקאות
6%	5%	-8%	886	טקסטיל, הלבשה ועור
18%	8%	2%	360	עץ, ריהוט, נייר ודפוס

(1) מבוסס על אומדן מחירי היצוא לחודשים ינואר - אפריל 2010.

(2) כולל שונות.