

### بازار سرمایه

#### ریزش ۳۲۴ واحدی شاخص بورس



**شهروند** در پایان معاملات دیروز بازار سرمایه دادوستد تعداد ۷۸۳ میلیون سهم و حق تقدم به ارزش ۱۶۱ میلیارد تومان در ۵۰ هزار نوبت به ثبت رسید. شاخص بورس نیز با افت ۳۲۴ واحدی در ارتفاع ۷۷ هزار و ۷۵۷ واحد قسار گرفت که باعث بیشترین تأثیر منفی بر حرکت دامناج بازار سهام به نام‌نماهای معاملاتی و غدیر، فولاد شد. شاخص قیمت (وزنی-ارزشی) ۱۵ واحد، کل (هموزن) ۱۰ واحد، قیمت (هموزن) ۸ واحد، آزاد شناسور ۴۳۱ واحد و شاخص بازار اول ۲۸۱ و بازار دوم ۲۸۵ واحد رشد کردند.

شاخص‌ها			
عنوان شاخص	مقدار	تغییر	درصد
کل	۷۷۷۵۷.۶	(۳۲۳.۰)	(۰.۴۱)
۳۵ شرکت بزرگ	۳۱۸۶.۳۳	(۱۹۱.۱)	(۰.۰۶)
آرکدانشاور	۸۹۸۷۶.۷	(۴۳۱۰.۲)	(۰.۴۹)
بازار اول	۵۴۷۴۴.۹	(۲۸۱.۰۶)	(۰.۵۱)
بازار دوم	۱۶۸۲۱.۰	(۳۸۵)	(۰.۲۳)
صنعت	۶۴۶۱۷.۳	(۳۱۵)	(۰.۴۹)

### از تالار چه خبر

**• اوراق مسکن ۱۰هزار تومان ارزان شد!**  
بررسی روندی معاملات فرابورس طی دو هفته اخیر حاکی از کاهش حدود ۱۰ هزار تومانی اوراق حق تقدم مسکن است. اوراقی که تا اواسط مرداد ۲۰۰۰ هزار تومان رار کرده بود، سه سرانجام وزیر راه و شهرسازی وعده افزایش عرضه اوراق را داد. آخوندی اواسط مردامه گفت: «به دنبال افزایش عرضه اوراق حق تقدم هستنیم و فکر می‌کنم تا یک هفته آینده با افزایش عرضه قیمت‌ها کاهش می‌یابد». بازار فرابورس خیلی زود به این اظهارات واکنش نشان داد، به طوری که ۱۴ ساعت بعد نرخ اوراق حق تقدم مسکن حدود ۱۰۰۰ تومانی کاهش یافت. حال پس از حدود دو هفته نرخ این اوراق به کمتر از ۹۰ هزار تومان کاهش یافته‌است.

**• ۸۰ شرکت در صدف ورود به فرابورس!** اسرار سادات اخلاقی سرپرست پذیرش فرابورس گفت: در حال حاضر بیش از ۸۰ شرکت متقاضی پذیرش در بازار اول، دوم و بازار شرکت‌های کوچک و متوسط هستند. اول استقبال شرکت‌ها در خواست آنها برای پذیرش در بازارهای فرابورس ایران را قابل توجه عنوان کرد و افزود: در حال حاضر بیش از ۸۰ شرکت متقاضی پذیرش در بازار اول، دوم و بازار شرکت‌های کوچک و متوسط (SMEMarket) هستند که با توجه به راهاندازی بازار شرکت‌های کوچک و متوسط پیش‌بینی می‌شود تا پایان سال جاری شاهد افزایش چشمگیری در تعداد شرکت‌های پذیرفته‌شده در بازارهای فرابورس ایران در مقایسه با سال گذشته باشیم.

**• بزرگترین واگذاری سال در نیمه شهریور کلید می‌خورد!** جعفر سجانی مشاور سازمان خصوصی‌سازی ارب‌رگزار ی بزرگترین مزایده‌امسال در نیمه شهریور ماه خیر داد و گفت: در روز دوشنبه هفته آینده مزایده ۱۱۷ جایگاه سوخت‌رسانی به‌عنوان بزرگترین واگذاری سال و به ارزش ۷۰۰ میلیارد تومان در ۲۵ استان کشور برگزار خواهد شد. او ادامه داد: طی سال گذشته عرضه سهام جایگاه‌های سوخت در بهترین شرایط به ۲۰ جایگاه نمر رسید و مزایده‌ها از ۵ تا ۹ استان کشور فزاینه رفت. در عین حال سال قبل پرداخت ۴۰ درصد حصة نقدی با اقبساط دوساله به‌عنوان شرایط واگذاری جایگاه‌های سوخت عنوان می‌شد.

### اتفاق روز

هشدارها جواب داد  
**کاهش ۱/۷ درصدی مصرف آب در شهرهای بزرگ**

**شهروند** | کمبود نزولات جوی، افزایش متوسط دمای هوا و کاهش ذخیره آبی کشور از همان روزهای ابتدایی سال، مسئولان را به واکنش وادار کرد و نسبت به احتمال قطعی و جیره‌بندی آب در صورت عدم مدیریت مصرف هشدار دادند. هشدارهایی که گویا تا حدودی جواب داده و براساس اظهارات معاون وزیر نیرو، به کاهش ۱.۷ درصدی میزان مصرف آب در شهرهای بزرگ منجر شده‌است. البته علیرضا دانمی، معاون برنامه‌ریزی وزارت نیرو می‌گوید که الگوی مصرف آب در کشور مربوط به دوران فراوانی آب است و باید تغییر کند و همچنین درباره مشکلات منابع آب تهران معتقد است: «هم‌اکنون از مناطق دوردست مثل ناحیه ۱ را پاسد پالان تأمین آبی می‌کنیم ولی از لحاظ اجتماعی پاسخگوی مردم نیستیم و بسیار هزینه‌بر است. این مقام مسئول با بیان این که در حوزه تولید برق مشکلی نداریم، اظهار کرد: سالانه نیازمند ۵ هزار مگاوات افزایش تولید برق هستیم و این میزان با توجه به مصارف عمومی و تغییر در الگوی مصرف انرژی است.



## تئباراه نجات غول پخران زده کشاورزی جهان، دانشی است اعتبار نجات آب کشاورزی معادل یک ششم بودجه پایتخت

هر هکتار گلخانه‌های اسپانیا ۶۰ برابر یک هکتار مزارع ایران در آمد دارد

۹ هزار هکتار گلخانه در ایران وجود دارد. این رقم تنها معادل پنج‌صدم درصد از مزارع ایران است. وزیر کشاورزی دولت یازدهم در نشست خبری پایان سال ۹۴، رسانه‌ها گفت اعلام سطح زیر کشت گلخانه‌ها در ایران مایه شرمساری است و هنوز بسته حمایتی مشخصی برای گلخانه‌داران کشور تدوین نشده و آنها در مسیر مراحل اداری بسیار اذیت می‌شوند. حتی با این حال تأکید کرد: اولویت پرداخت تسهیلات کشاورزی در دولت یازدهم کشت گلخانه‌ها است و هر کشاورزی که نتواند تسهیلات کشت گلخانه‌ها دریافت کند، گزارش را به صورت مستقیم به وزارتخانه اعلام کند.

توسط دولت یازدهم اجرا شده است. البته محمود جحتی وزیر کشاورزی دولت یازدهم معتقد است؛ هنوز بیشتر از ۴ میلیون هکتار از مزارع ایران قابلیت تجهیز به سامانه‌های مدرن آبیاری دارد اما برای این که بتوانیم به این رقم دست پیدا کنیم، نیازمند گذر ۱۰ سال زمان هستیم. زیرا با اعتبار سالانه ۳ هزار میلیارد تومان این بخش تنها می‌توان ۴۰۰ هزار هکتار مزرعه را تحت پوشش قرار داد. البته هرسال این اعتبار به صورت کامل تأمین نمی‌شود و معمولاً نیمی از آن اختصاص یافته است.

با این حال دست وزارت کشاورزی برای نجات منابع آب هرگز باز نبوده است. برای درک بهتر این موضوع کافی است که بدانید اعتبار ۳ هزار میلیارد تومانی سامانه‌های نوین آبیاری تنها

حدود یک‌ششم بودجه شهرداری تهران است. یک مقایسه دیگر شاید بتواند وضع را بهتر مشخص کند. گفته می‌شود هزینه احداث یک مترمکعب آب در تهران بین ۳ تا ۵ هزار میلیارد تومان آب خورده است. به عبارت دیگر، بودجه صرف آب خوب است بدانید اگر تمام مصرف‌کنندگان در تهران یک هکتار مزارع آبیاری می‌کنند، با این وجود تجهیز ۴ میلیون هکتار مزارع کشور به سامانه نوین آبیاری به صرفه جویی حدود ۱۷.۵ میلیارد مترمکعب آب است. در کشور سالانه ۱۱۶ میلیارد مترمکعب آب ناشی از بارش‌ها ذخیره می‌شود و این صرفه‌جویی تقریباً معادل یک‌هفتم ذخایر آب است.

ضعف ایران در توسعه کشت گلخانه‌ها در شرایطی رخ می‌دهد که در یک ایالت اسپانیا به نام آلبانی‌گرتین شهر گلخانه‌های این کشور اروپایی احداث شده است. اسپانیا که از نظر منابع آبی و اقلیم وضعیتی مشابه ایران دارد، با این شهر گلخانه‌های ۳۰ هزار هکتاری توانسته است ۱۴ درصد از کل تولید کشاورزی خود را در آمریکا انجام دهد و بنسباً به اعلام سازمان جهانی خواروبار کشاورزی از هر هکتار گلخانه‌های این شهر حدود ۶۰ برابر اراضی ایران ثروت آفرینی کند.

با این حال دولت علاوه بر روش‌های آبیاری و کشت گلخانه‌ای فرآیندهای دیگری برای کاهش مصرف آب در مزارع تعریف و اجرا کرده است. حالا حدود ۵ میلیون هکتار از مزارع کشاورزی ایران زیر کشت گندم می‌رود. مساحت زیر کشت پنبه و چغندر قند در مجموع حدود ۲۰۰ هزار هکتار است و مزارع ذرت کشور وسعت ۳۵۰ هزار هکتاری دارند. با این حدود نزدیک به ۷ میلیون هکتار از زمین‌های کشور به کشت گندم، ذرت، پنبه و چغندر قند اختصاص دارد. مقایسه این رقم با مساحت کل زمین‌های کشاورزی ایران که حدود ۱۶ میلیون هکتار است، نشان می‌دهد که تقریباً نیمی از اراضی کشور به کشت این چهار محصول اختصاص دارد. به‌هنگامی که مزارع ایران می‌تواند تأثیر شگرفی در نجات منابع آبی کشور داشته باشد. اسکندر زنده‌رئیس موسسه تحقیقات کشاورزی ایران به «شهروند» توضیح می‌دهد: تنها راه نجات کشاورزی ایران کشت و کار علمی و دانش‌بنیان است، زیرا تأمین غلای جمعیت رو به رشد کشور و استفاده از دانش روز را پیش‌روی مافراز نمی‌دهد. او ادامه می‌دهد: با همین نگاه و با توجه به چالش خشکسالی در ایران، تولید بذر مقاوم به خشکی و شوری

در صورت استفاده از روش‌های نوین آبیاری و کشت گلخانه‌ها می‌تواند یک‌ششم بودجه شهرداری تهران را بهتر مشخص کند. گفته می‌شود هزینه احداث یک مترمکعب آب در تهران بین ۳ تا ۵ هزار میلیارد تومان آب خورده است. به عبارت دیگر، بودجه صرف آب خوب است بدانید اگر تمام مصرف‌کنندگان در تهران یک هکتار مزارع آبیاری می‌کنند، با این وجود تجهیز ۴ میلیون هکتار مزارع کشور به سامانه نوین آبیاری به صرفه جویی حدود ۱۷.۵ میلیارد مترمکعب آب است. در کشور سالانه ۱۱۶ میلیارد مترمکعب آب ناشی از بارش‌ها ذخیره می‌شود و این صرفه‌جویی تقریباً معادل یک‌هفتم ذخایر آب است.

با این حال دست وزارت کشاورزی برای نجات منابع آب هرگز باز نبوده است. برای درک بهتر این موضوع کافی است که بدانید اعتبار ۳ هزار میلیارد تومانی سامانه‌های نوین آبیاری تنها حدود یک‌ششم بودجه شهرداری تهران است. یک مقایسه دیگر شاید بتواند وضع را بهتر مشخص کند. گفته می‌شود هزینه احداث یک مترمکعب آب در تهران بین ۳ تا ۵ هزار میلیارد تومان آب خورده است. به عبارت دیگر، بودجه صرف آب خوب است بدانید اگر تمام مصرف‌کنندگان در تهران یک هکتار مزارع آبیاری می‌کنند، با این وجود تجهیز ۴ میلیون هکتار مزارع کشور به سامانه نوین آبیاری به صرفه جویی حدود ۱۷.۵ میلیارد مترمکعب آب است. در کشور سالانه ۱۱۶ میلیارد مترمکعب آب ناشی از بارش‌ها ذخیره می‌شود و این صرفه‌جویی تقریباً معادل یک‌هفتم ذخایر آب است.

به گفته زنده‌ر، در حال حاضر ۵۲ رقم بذر گندم اصلاح‌شده به بازار عرضه شده و استفاده از همین بذرهای دانش‌بنیان است که موجب شد امسال کشور با تولید حدود ۱۱ میلیون تن گندم، کورده‌بزند.

با این حال دولت علاوه بر روش‌های آبیاری و کشت گلخانه‌ای فرآیندهای دیگری برای کاهش مصرف آب در مزارع تعریف و اجرا کرده است. حالا حدود ۵ میلیون هکتار از مزارع کشاورزی ایران زیر کشت گندم می‌رود. مساحت زیر کشت پنبه و چغندر قند در مجموع حدود ۲۰۰ هزار هکتار است و مزارع ذرت کشور وسعت ۳۵۰ هزار هکتاری دارند. با این حدود نزدیک به ۷ میلیون هکتار از زمین‌های کشور به کشت گندم، ذرت، پنبه و چغندر قند اختصاص دارد. مقایسه این رقم با مساحت کل زمین‌های کشاورزی ایران که حدود ۱۶ میلیون هکتار است، نشان می‌دهد که تقریباً نیمی از اراضی کشور به کشت این چهار محصول اختصاص دارد. به‌هنگامی که مزارع ایران می‌تواند تأثیر شگرفی در نجات منابع آبی کشور داشته باشد. اسکندر زنده‌رئیس موسسه تحقیقات کشاورزی ایران به «شهروند» توضیح می‌دهد: تنها راه نجات کشاورزی ایران کشت و کار علمی و دانش‌بنیان است، زیرا تأمین غلای جمعیت رو به رشد کشور و استفاده از دانش روز را پیش‌روی مافراز نمی‌دهد. او ادامه می‌دهد: با همین نگاه و با توجه به چالش خشکسالی در ایران، تولید بذر مقاوم به خشکی و شوری

در صورت استفاده از روش‌های نوین آبیاری و کشت گلخانه‌ها می‌تواند یک‌ششم بودجه شهرداری تهران را بهتر مشخص کند. گفته می‌شود هزینه احداث یک مترمکعب آب در تهران بین ۳ تا ۵ هزار میلیارد تومان آب خورده است. به عبارت دیگر، بودجه صرف آب خوب است بدانید اگر تمام مصرف‌کنندگان در تهران یک هکتار مزارع آبیاری می‌کنند، با این وجود تجهیز ۴ میلیون هکتار مزارع کشور به سامانه نوین آبیاری به صرفه جویی حدود ۱۷.۵ میلیارد مترمکعب آب است. در کشور سالانه ۱۱۶ میلیارد مترمکعب آب ناشی از بارش‌ها ذخیره می‌شود و این صرفه‌جویی تقریباً معادل یک‌هفتم ذخایر آب است.

با این حال دست وزارت کشاورزی برای نجات منابع آب هرگز باز نبوده است. برای درک بهتر این موضوع کافی است که بدانید اعتبار ۳ هزار میلیارد تومانی سامانه‌های نوین آبیاری تنها حدود یک‌ششم بودجه شهرداری تهران را بهتر مشخص کند. گفته می‌شود هزینه احداث یک مترمکعب آب در تهران بین ۳ تا ۵ هزار میلیارد تومان آب خورده است. به عبارت دیگر، بودجه صرف آب خوب است بدانید اگر تمام مصرف‌کنندگان در تهران یک هکتار مزارع آبیاری می‌کنند، با این وجود تجهیز ۴ میلیون هکتار مزارع کشور به سامانه نوین آبیاری به صرفه جویی حدود ۱۷.۵ میلیارد مترمکعب آب است. در کشور سالانه ۱۱۶ میلیارد مترمکعب آب ناشی از بارش‌ها ذخیره می‌شود و این صرفه‌جویی تقریباً معادل یک‌هفتم ذخایر آب است.

به گفته زنده‌ر، در حال حاضر ۵۲ رقم بذر گندم اصلاح‌شده به بازار عرضه شده و استفاده از همین بذرهای دانش‌بنیان است که موجب شد امسال کشور با تولید حدود ۱۱ میلیون تن گندم، کورده‌بزند.

با این حال دولت علاوه بر روش‌های آبیاری و کشت گلخانه‌ای فرآیندهای دیگری برای کاهش مصرف آب در مزارع تعریف و اجرا کرده است. حالا حدود ۵ میلیون هکتار از مزارع کشاورزی ایران زیر کشت گندم می‌رود. مساحت زیر کشت پنبه و چغندر قند در مجموع حدود ۲۰۰ هزار هکتار است و مزارع ذرت کشور وسعت ۳۵۰ هزار هکتاری دارند. با این حدود نزدیک به ۷ میلیون هکتار از زمین‌های کشور به کشت گندم، ذرت، پنبه و چغندر قند اختصاص دارد. مقایسه این رقم با مساحت کل زمین‌های کشاورزی ایران که حدود ۱۶ میلیون هکتار است، نشان می‌دهد که تقریباً نیمی از اراضی کشور به کشت این چهار محصول اختصاص دارد. به‌هنگامی که مزارع ایران می‌تواند تأثیر شگرفی در نجات منابع آبی کشور داشته باشد. اسکندر زنده‌رئیس موسسه تحقیقات کشاورزی ایران به «شهروند» توضیح می‌دهد: تنها راه نجات کشاورزی ایران کشت و کار علمی و دانش‌بنیان است، زیرا تأمین غلای جمعیت رو به رشد کشور و استفاده از دانش روز را پیش‌روی مافراز نمی‌دهد. او ادامه می‌دهد: با همین نگاه و با توجه به چالش خشکسالی در ایران، تولید بذر مقاوم به خشکی و شوری

در صورت استفاده از روش‌های نوین آبیاری و کشت گلخانه‌ها می‌تواند یک‌ششم بودجه شهرداری تهران را بهتر مشخص کند. گفته می‌شود هزینه احداث یک مترمکعب آب در تهران بین ۳ تا ۵ هزار میلیارد تومان آب خورده است. به عبارت دیگر، بودجه صرف آب خوب است بدانید اگر تمام مصرف‌کنندگان در تهران یک هکتار مزارع آبیاری می‌کنند، با این وجود تجهیز ۴ میلیون هکتار مزارع کشور به سامانه نوین آبیاری به صرفه جویی حدود ۱۷.۵ میلیارد مترمکعب آب است. در کشور سالانه ۱۱۶ میلیارد مترمکعب آب ناشی از بارش‌ها ذخیره می‌شود و این صرفه‌جویی تقریباً معادل یک‌هفتم ذخایر آب است.

با این حال دست وزارت کشاورزی برای نجات منابع آب هرگز باز نبوده است. برای درک بهتر این موضوع کافی است که بدانید اعتبار ۳ هزار میلیارد تومانی سامانه‌های نوین آبیاری تنها حدود یک‌ششم بودجه شهرداری تهران را بهتر مشخص کند. گفته می‌شود هزینه احداث یک مترمکعب آب در تهران بین ۳ تا ۵ هزار میلیارد تومان آب خورده است. به عبارت دیگر، بودجه صرف آب خوب است بدانید اگر تمام مصرف‌کنندگان در تهران یک هکتار مزارع آبیاری می‌کنند، با این وجود تجهیز ۴ میلیون هکتار مزارع کشور به سامانه نوین آبیاری به صرفه جویی حدود ۱۷.۵ میلیارد مترمکعب آب است. در کشور سالانه ۱۱۶ میلیارد مترمکعب آب ناشی از بارش‌ها ذخیره می‌شود و این صرفه‌جویی تقریباً معادل یک‌هفتم ذخایر آب است.



### معاون وزیر کشاورزی:

## جنگل‌های واگذار شده در دولت احمدی‌نژاد پس گرفته می‌شود

به جای آن از عرصه‌هایی که مشکلی در واگذاری ندارد، استفاده شود و خوشبختانه بازپس‌گیری نیز انجام شده است. جنگل‌های کشور از مشکل برنامه‌ریزی رنج می‌برد، ضعف مدیریت پاشنه آشیل مشکلات جنگل محسوب می‌شود؛ به طوری که تصمیم‌گیران این بخش هماهنگی کامل با همدیگر ندارند. همین‌طور گفته می‌شود نبود برنامه ملی برای جنگل‌ها و صدور مجوز قطع درختان تا پنج‌برابر میزان رویش از جمله دلایل دیگری است که به آنها اشاره می‌شود.

**مصرف چوب در کشور ۶ میلیون مترمکعب است**  
جلالی در بخش دیگری از سخنان خود در خصوص وضع مصرف چوب در کشور بیان داشت: سالانه حدود ۶ میلیون مترمکعب مصرف چوب در کشور داریم که در آینده با توجه به پایین بودن سرانه مصرف چوب به حدود ۱۳ میلیون مترمکعب خواهد رسید؛ همچنین زراعت چوب در سطح ۹۵۰۰ هکتار انجام شده و تولید و خرید ۷۷ میلیون اصله نهال اعم از جنگلی، مرتعی و بیابانی انجام شده است.

به جای آن از عرصه‌هایی که مشکلی در واگذاری ندارد، استفاده شود و خوشبختانه بازپس‌گیری نیز انجام شده است. جنگل‌های کشور از مشکل برنامه‌ریزی رنج می‌برد، ضعف مدیریت پاشنه آشیل مشکلات جنگل محسوب می‌شود؛ به طوری که تصمیم‌گیران این بخش هماهنگی کامل با همدیگر ندارند. همین‌طور گفته می‌شود نبود برنامه ملی برای جنگل‌ها و صدور مجوز قطع درختان تا پنج‌برابر میزان رویش از جمله دلایل دیگری است که به آنها اشاره می‌شود.

**مصرف چوب در کشور ۶ میلیون مترمکعب است**  
جلالی در بخش دیگری از سخنان خود در خصوص وضع مصرف چوب در کشور بیان داشت: سالانه حدود ۶ میلیون مترمکعب مصرف چوب در کشور داریم که در آینده با توجه به پایین بودن سرانه مصرف چوب به حدود ۱۳ میلیون مترمکعب خواهد رسید؛ همچنین زراعت چوب در سطح ۹۵۰۰ هکتار انجام شده و تولید و خرید ۷۷ میلیون اصله نهال اعم از جنگلی، مرتعی و بیابانی انجام شده است.

### کاهش میزان بهره‌برداری از جنگل‌های شمالی

وی در پاسخ به این سؤال که کاهش بهره‌برداری از جنگل‌های شمال در چه وضعیتی قرار دارد؟ بیان داشت: برای احیای جنگل‌های شمال طی مصوبه دولت از سال ۹۱ میزان بهره‌برداری از ۸۵۰ هزار مترمکعب در سال به ۵۰ هزار مترمکعب رسیده که

به جای آن از عرصه‌هایی که مشکلی در واگذاری ندارد، استفاده شود و خوشبختانه بازپس‌گیری نیز انجام شده است. جنگل‌های کشور از مشکل برنامه‌ریزی رنج می‌برد، ضعف مدیریت پاشنه آشیل مشکلات جنگل محسوب می‌شود؛ به طوری که تصمیم‌گیران این بخش هماهنگی کامل با همدیگر ندارند. همین‌طور گفته می‌شود نبود برنامه ملی برای جنگل‌ها و صدور مجوز قطع درختان تا پنج‌برابر میزان رویش از جمله دلایل دیگری است که به آنها اشاره می‌شود.

به جای آن از عرصه‌هایی که مشکلی در واگذاری ندارد، استفاده شود و خوشبختانه بازپس‌گیری نیز انجام شده است. جنگل‌های کشور از مشکل برنامه‌ریزی رنج می‌برد، ضعف مدیریت پاشنه آشیل مشکلات جنگل محسوب می‌شود؛ به طوری که تصمیم‌گیران این بخش هماهنگی کامل با همدیگر ندارند. همین‌طور گفته می‌شود نبود برنامه ملی برای جنگل‌ها و صدور مجوز قطع درختان تا پنج‌برابر میزان رویش از جمله دلایل دیگری است که به آنها اشاره می‌شود.

### نرخ‌نامه

بازار سکه و طلا (قیمت‌ها به تومان)		
نوع	قیمت	تغییر
سکه طرح قدیم	۱۱۱۰۰۰۰	▲
سکه طرح جدید	۱۱۱۱۰۰۰	▲
نیم سکه	۵۶۷۰۰۰	▲
ربع سکه	۲۹۴۰۰۰	▲
سکه یک گرمی	۱۸۲۰۰۰	▲
هر گرم طلای ۱۸ عیار	۱۱۲۹۳۰	▲

بازار ارز (قیمت‌ها به تومان)		
نوع ارز	بازار آزاد	تغییر
دلار آمریکا	۳۵۵۴	▲
یورو	۴۰۱۴	▼
پوند انگلیس	۴۶۷۲	▼
درهم امارات	۹۷۲	▲

بازار جهانی		
نوع	قیمت (دلار)	تغییر
هراونس طلا	۱۳۲۱.۵	▼
نقره	۱۸.۷۵	▲
هر بشکه نفت اوپک	۴۰.۶۲	-
هر بشکه نفت برنت	۴۹.۹۲	▲

نرخ برابری ارزها		
تغییر	تغییر	مبادلاتی
یورو به دلار	۱.۱۱۹۵	▼
پوند به دلار	۱.۳۱۳۶	▼
دلار به درهم	۳۶۷۲۶	-

### اقتصاد جهان

**کاهش ۱/۵ درصدی قیمت طلا در یک هفته!** قیمت جهانی طلا در معاملات هفته گذشته ۱.۵ درصد کاهش یافت و هر اونس طلا در پایان معاملات در برابر ۱۳۴۱ دلار معامله شدند. پس از سخنرانی جانت پلن، رئیس فدرال رزرو آمریکا و دیگر مقامات بانک مرکزی این کشور ارزش دلار آمریکا و شاخص‌های بازار بورس این کشور دیروز کاهش یافت و موجب تقویت قیمت طلا شد. هر اونس طلا با نیم‌درصد افزایش به ۱۳۴۱ دلار و ۶۰ سنت رسید و شاخص دلار نیز ۰.۶ درصد کاهش مواجه بود. اما بعد از این که استثنای فیشر، معاون رئیس فدرال رزرو اعلام کرد که افزایش نرخ بهره در سال جاری در دستور کار قرار دارد، افزایش قیمت طلا خنثی شد و شاخص دلار نیز ۰.۷ درصد افزایش یافت (رویترز)

**رشد اقتصادی کمتر از انتظار در آمریکا!** وزارت بازرگانی آمریکا اعلام کرد: اقتصاد این کشور در سماه دوم سال جاری ۱.۱ درصد رشد کرده است. این میزان رشد از میزان پیش‌بینی شده و مورد انتظار در ۱.۲ درصد پایین‌تر بوده است. رشد اقتصادی این کشور در سماه نخست سال جاری ۰.۸ درصد برآورد شده و رشد اقتصادی که اخیراً اعلام شده، بخشی از ناامی این کشور در ماه‌های ژانویه تا مارس را برطرف کرده است. بنا به اعلام وزارت بازرگانی آمریکا در این مدت سرانه هزینه‌کرد مردم افزایش، سرمایه‌گذاری‌های ثابت در مناطق غیر شهری کاهش، صادرات افزایش و هزینه‌کردهای عمومی فدرال در این کشور کاهش یافته است. (گلوبال تایمز)

**رکود داخلی رشد اقتصادی در قطر!** تولید ناخالص داخلی قطر در سماه نخست سال جاری میلادی فقط ۱.۱ درصد افزایش یافته که این میزان کمترین رقم در حداقل از سال ۲۰۱۱ میلادی به بعد است. در همین حال وزیر برنامه‌ریزی توسعه و آمار این کشور گفت: رشد اقتصادی قطر در سماه نخست سال ۲۰۱۶ میلادی فقط ۱.۱ درصد افزایش یافته که نسبت به سماه قبل از آن ۲.۷ درصد کاهش نشان می‌دهد. همچنین آمارها نشان می‌دهند که فعالیت‌های حوزه معدن و نفت و گاز این کشور در سماه اول سال جاری میلادی نسبت به مدت مشابه سال قبل ۲۳ درصد کاهش و نسبت به سماه آخر سال ۲۰۱۵ میلادی ۲۵ درصد کاهش یافته است. (نیوزنو)

### ویژه

**اتمام ۹۰ درصد از پروژه‌های باهمکاری بانک شهر / توسعه ناوگان اتوبوسرانی کرج با تأمین مالی بانک شهر**  
به گزارش مرکز ارتباطات و روابط عمومی بانک شهر، فرج‌اله الیبابت، معاون مالی و اقتصادی کرج با اشاره به تعامل شهرداری کلاتشهرها با بانک شهر در تأمین منابع به منظور افزایش سطح رفاه و عمران شهرها اظهار کرد: در سال گذشته با قراردادی از سوی شهرداری کرج با بانک شهر، ۲۸۰۰ میلیارد ریال تسهیلات در زمینه انجام پروژه‌های عمرانی و ترافیکی دریافت شده و تاکنون ۹۰ درصد پروژه‌هایی که روند اجرایی آنها در مدت‌های پیش ناتمام مانده بود به بهره‌برداری رسیده است. وی توسعه و عمران شهری و ارتقای سطح کیفی زندگی شهروندان را از مزایای این همکاری دانست و گفت: شهرداری کرج با استفاده از تسهیلاتی که بانک شهر در اختیار این دستگاه قرار می‌دهد در زمان مقرر مطالبات پیمانکاران را در زمینه‌های مختلف از جمله اجرای پروژه‌های عمرانی، خدمات شهری، فضای سبز، حمل و نقل و ترافیک، فرهنگی و اجتماعی و... پرداخت می‌کند و این موضوع موجب شده که پیمانکاران با وجود رکود اقتصادی حاکم، با شهرداری این کالاشهر همکاری خوبی داشته باشد.