

تحلیل بازار:

پیش بینی می شود تولید جهانی گندم با یک م.تن افزایش نسبت به ماه قبل به ۶۶۸ م.تن برسد که ۱۹ م.تن پایین تر از رکورد سال گذشته است. برآورد تولید گندم اتحادیه اروپا افزایش ۱/۷ م.تن را بعلت برداشت محصول بیشتر از مورد انتظار پیش بینی شده در ایتالیا و قزاقستان نشان میدهد. آب و هوای مرطوب در برزیل و گرمای مفرط در استرالیا باعث کاهش برآورد تولید گندم از حد مورد انتظار شده است اما برآورد تولید گندم در آرژانتین اندکی بهبود را نشان میدهد. پیش بینی می شود مصرف جهانی گندم در سطح ۶۴۳ م.تن باقی بماند که تقریباً ۴ م.تن بالاتر از سال ۲۰۰۸/۰۹ است. رقابت برای مصرف جو برای تولید سوخت زیستی (*biofuel*) در حال کاهش است. اما واردات گندم علوفه ای توسط چند کشور آسیایی بیشتر از میزان پیش بینی شده بوده است. پیش بینی می شود ذخیره گندم در پنج کشور عمده صادرکننده با ۶ م.تن افزایش به ۵۱ م.تن برسد که ۲ م.تن بیشتر از برآورد ماه گذشته است. ذخیره جهانی گندم ۱۹۱ م.تن پیش بینی میشود که بالاترین میزان پس از سال ۲۰۰۲ بوده است. آمریکا با کاهش مصرف داخلی و صادرات گندم، ۲۴ م.تن ذخیره گندم خواهد داشت که در ۱۰ ساله اخیر بالاترین میزان می باشد. با ادامه روند خریدهای گندم بویژه توسط کشورهای آسیایی پیش بینی می شود میزان تجارت جهانی گندم با ۲ م.تن افزایش نسبت به ماه قبل به ۱۱۸ م.تن برسد که هنوز ۱۸ م.تن پایین تر از سال گذشته (۲۰۰۸/۰۹) می باشد. پیش بینی میشود صادرات گندم کشورهای اتحادیه اروپا، کانادا، قزاقستان، اوکراین و استرالیا افزایش یابد اما صادرات گندم کشور آمریکا بدلیل کند شدن جریان فروش کاهش خواهد یافت.

وضعیت کشت گندم در سال ۲۰۱۰:

پیش بینی می شود سطح زیر کشت جهانی گندم در سال ۲۰۱۰ به ۲۲۲ میلیون هکتار برسد که نسبت به سال ۲۰۰۹ به میزان ۱/۵ میلیون هکتار کمتر است اما در مقایسه با متوسط کشت گندم در پنج سال اخیر ۲ درصد بالاتر است. شرایط آب و هوایی برای کشت گندم در نیمکره شمالی همچنان مساعد می باشد. برداشت محصول گندم در اروپا مشابه سال گذشته است اما در روسیه و اوکراین بدلیل خسارت سرمازدگی از حد نرمال پایین تر است. در آمریکا برداشت محصول گندم از ۱۹/۷ میلیون هکتار پیش بینی میشود که نسبت به سال ۲۰۰۹ به میزان ۲/۵ درصد پایین تر است. سطح زیر کشت گندم در کشور چین مشابه سال جاری خواهد بود اما در هند با توجه به قیمتهای تضمینی که از سوی دولت اعلام شده است افزایش سطح زیر کشت این محصول در سال ۲۰۱۰ پیش بینی میشود.

تولید، مصرف و تجارت جهانی گندم

شرح	۲۰۰۵/۰۶	۲۰۰۶/۰۷	۲۰۰۷/۰۸	۲۰۰۸/۰۹ (برآورد)	۲۰۰۹/۱۰ (پیش بینی)
تولید	۶۲۱	۵۹۸	۶۰۹	۶۸۷	۶۶۸
تجارت	۱۱۰	۱۱۱	۱۱۰	۱۳۶	۱۱۸
مصرف	۶۲۵	۶۱۱	۶۱۴	۶۳۹	۶۴۳
ذخایر	۱۳۶	۱۲۳	۱۱۸	۱۶۵	۱۹۱
تغییرات سالیانه ذخایر	-۴	-۱۳	-۵	+۴۷	+۲۶
ذخایر ۵ کشور عمده صادرکننده	۵۵	۳۹	۲۸	۴۹	۵۱

تهیه و تنظیم:

۱- مهندس پرتیان فتح اللسی- مدیر گروه اقتصادی سایت اطلاع رسانی گندم ایران.

۲- مهندس راد حسینی- کارشناس جهاد کشاورزی استان قزوین.