

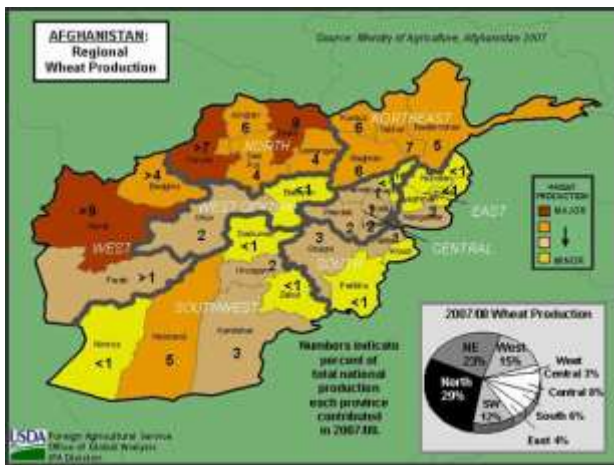
# گندم - معلومات عمومی

## اهمیت گندم در افغانستان

گندم (شکل 1) یک محصول عنوی قابل توجه در افغانستان بوده و یک غذای اساسی و عمده برای همه افغان‌ها به شمار میرود. معمولاً گندم در هر ولایت افغانستان (شکل 2) در قدم اول برای مصرف و معشیت خود شان کاشته می‌شود. گندم غالباً در حدود 2.7 الی 3 میلیون هکتار با غله جات مانند جو، جواری و برنج و دیگر غله جات مهم کاشته می‌شود.



(منبع) گندم در بامیان 1. شکل (<http://www.zimbio.com>)



(منبع) بصورت کل تولید گندم در ولایات شمال کشور بیشتر تمرکز داشته. 2. شکل (USDA and MAIL, 2007)

## ارقام گندم در سال 2012:

	زمین للمی آبیاری	زمین للمی آبیاری
ساحه (m/ha)	1.2	1.3
محصول (t/ha)	3.0	1.1
تولید (m/t)	3.5	1.5

ازگذارش چشم انداز زراعتی  
(وزارت زراعت آبیاری و مالداری) می 2012

## مروری بر تولید گندم:

- فصول کاشت گندم :- تقریباً 90% گندم در خزان کشت می‌شود و باقی در فصل بهار کشت می‌شود.
- تنظیم آب :- تقریباً 80% گندم از زمین‌های تحت آبیاری بدست می‌اید تنها 20% از زمین‌های للمی تولید می‌شود.
- اندازه تخم ریز:- برای زمین‌های آبی مقدار تخم ریز بین 110-175 کیلوگرام/هکتار (22-35 کیلوگرام/جریب) می‌باشد و در زمین‌های للمی 80-100 کیلوگرام/هکتار (16-20 کیلوگرام/جریب) توصیه می‌شود.
- رفع حاصل:- رفع حاصل عمدتاً توسط دست انجام می‌شود(شکل 1) تنها 20% دهافین به ماشینری و تریش دست ریسی دارند.
- غله در مقابل کاه گندم:- غله و کاه گندم ارزش تقریباً برابر را دارا می‌باشد. اگر چه کاه گندم دارای ارزش غذایی نسبتاً کم می‌باشد. از آن به منظور خوراکه حیوانات مورد استفاده می‌گیرد. در فصل زمستان اگر یک مالدار به کمبود علوفه و مواد غذایی مواجه می‌شود دریافت مواد غذایی حیوانی کار خیلی دشوار می‌باشد. بنابراین پیشنهاد می‌شود که برای تولید بیشتر کاه از بذر کردن مقدار زیاد استفاده شود.

## مشکلات تولید گندم:

در افغانستان مقدار بارندگی تاثیرات قابل ملاحظه را بالای تولید گندم داشته باخاطر اینکه آب برای آبیاری مستقیماً وابسته به دریاها می‌باشد و از دریاها سر چشمه می‌گیرد. در سال‌هایکه خوشکسالی می‌باشد برای آبیاری آب کافی موجود نمی‌باشد زارعین به کمبور آب مواجه می‌شود. تقریباً در تمام ولایات به علت نبود تاسیسات و زیربنای‌های آبیاری دهافین نمتواند که در سال‌های خوشکسالی کشت تولید نباتات مختلف داشته باشد و همچنان آمده ساختن زمین، کشت تخم، روشن کشت کردن و آبیاری نیز اغلب موارد است که مشکل ساز می‌باشد.