

گندم نان رقم گهر

مقدمه

گندم نان رقم Nd/Vg9/44//Kal/Bb/3/Yaco"S"/4/ -CIN 85836-45Y-OM-OY-4M-OY
"S"5#Vee در قالب آزمایش مشاهده ای (WON-MRA) توسط مرکز بین المللی ایکاردا در سال ۷۰-۱۳۶۹ وارد آزمایشات به نژادی ایستگاههای مناطق گرمسیر و نیمه گرمسیر دیم گجساران ، کوهدشت ، مغان ، گرگان و گنبد و ایلام شد و بعلت دارا بودن ویژگیهای مناسب زراعی و تحمل به استرسهای Biotic و Abiotic انتخاب و در سال ۱۳۷۵ تحت عنوان رقم گهر برای کشت در مناطق دیم گرمسیر و نیمه گرمسیر کشور معرفی گردید .

خصوصیات زراعی

این رقم در سال ۷۱-۷۰ که مصادف با وقوع اپیدمی زنگ بوده نسبت به بیماری زنگ زرد مقاوم بوده ، رقمی است زودرس و سازگار نسبت به شرایط محیطی و ارتفاع متوسط ۸۲ سانتیمتر و وزن هزار دانه ۳۶ گرم میباشد میانگین عملکرد رقم گهر در طول چند سال بررسی در کلیه ایستگاههای دیم ۳۸۹۷ کیلوگرم بوده که نسبت به شاهد مارون در هر هکتار ۳۸۵ کیلوگرم اضافه محصول تولید می نماید این رقم نسبت به بیماریها مقاوم بوده و از کیفیت خوب نانوائی نیز برخوردار است لذا ، جایگزینی آن نسبت به شاهد منطقه سالیانه میتوان ۳۸۵۰۰۰ تن اضافه محصول تولید نمود که گام مهمی در جهت خود کفائی و کاهش واردات گندم می باشد .

توصیه های به زراعی

فاصله خطوط کشت این رقم ۱۷-۱۵ cm ، عمق کاشت ۷-۵ سانتی متر و تراکم بذر مورد نظر براساس ۳۰۰ دانه در متر مربع (۱۰۰ کیلوگرم در هکتار) و با توجه به وزن هزار دانه و سایر عوامل از قبیل بافت خاک ، زمان کشت و.... تنظیم گردد . میزان مصرف کود های ازته و فسفره براساس نتایج تجزیه خاک تنظیم بوده و مصرف کلیه کود های ازته و فسفره را قبل از کشت توصیه می شود .