



## ۱۲- خزر



ویژگی‌های زراعی و کیفی		سال معرفی: ۱۳۶۲
روش اصلاحی	وارد کردن ارقام	<p><b>والدین:</b> IR2071-625-1-52 × TNAU 7456</p> <p>(لاین IR2071-625-1-52 یکی از لاین‌های خواهری IR36 است که پس از انجام تلاقی با رقم TNAU 7456 در ابری و بررسی و خالص‌سازی نتاج به روش شجره‌ای، لاینهای خالص انتخابی در قالب آزمایشات مقایسه عملکرد مقدماتی و نهایی در ایران مورد ارزیابی قرار گرفتند و نهایتاً در سال ۱۳۶۲ رقم انتخابی به‌عنوان خزر به زارعین معرفی شد).</p> <p><b>خصوصیات بارز:</b></p> <p>از خصوصیت بارز این رقم تیپ بوته خاص این رقم است. ارتفاع بوته مناسب، رنگ برگ سبز تیره و شلتوک آجری رنگ با ریشک‌های کوتاه، برگ‌های مستقیم و پنجه‌ها و ساقه قطور و مقاومت به ورس از دیگر خصوصیات ویژه این رقم است. دانه سفید رقم خزر بسیار شبیه ارقام محلی ایرانی است و در صورت اختلاط به سختی می‌توان آن‌ها را از هم تشخیص داد. خزر نسبت به ارقام معرفی شده تا سال ۶۲ دارای بهترین کیفیت پخت نیز بود. رقم خزر حاصل تلاقی ژنوم ارقام خارجی است که ترکیب آن‌ها منجر به معرفی رقم سازگار با شرایط مختلف آب و هوایی مناطق مختلف برنج خیز کشور شد. شاید بتوان گفت رقم خزر از بهترین ارقام معرفی شده برنج در ایران است و مهم‌ترین خصوصیت آن هم پایداری کشت آن در طی ۳۲ سال گذشته است. در برخی از مناطق نزدیک به ساحل صرفاً می‌توان رقم خزر را کشت کرد و سایر ارقام از عملکرد خوبی برخوردار نیستند. بالاترین میزان عملکرد دانه رقم مذکور به میزان ۸ تن شلتوک در هر هکتار مربوط به ناحیه آبکنار انزلی در استان گیلان می‌باشد. رقم خزر همچنان توسط بسیاری از کشاورزان گیلان و مازندران مورد کشت قرار می‌گیرد.</p>
تعداد پنجه (عدد)	۱۵-۱۶	
ارتفاع بوته (سانتی‌متر)	۱۲۰-۱۲۵	
تعداد روز از بذریابی تا رسیدن	۱۲۵-۱۳۰	
عملکرد (تن درهکتار)	۵-۶	
وزن هزاردانه (گرم)	۲۴/۵-۲۵	
ریشک	ندارد	
طول دانه (میلی‌متر)	۷/۳۹-۷/۴۰	
عرض دانه (میلی‌متر)	۱/۹۱-۱/۹۵	
شکل دانه	بلند و قلمی	
میزان آمیلوز	۲۲-۲۳	
درجه حرارت ژلاتینه شدن	> ۷۵	
عطر	ندارد	
بیماری بلاست	مقاوم	
واکنش به خوابیدگی بوته	مقاوم	
منشاء	ایران - گیلان	

