

شناسایی و بررسی صفات مورفولوژیکی ارقام انگور محلی شهرستان کوثر در استان اردبیل

جعفر حسنی علی آباد*، 17،

1393-05-13

اولین گام در برنامه‌های اصلاحی درختان میوه، شناسایی و جمع‌آوری ژنوتیپ‌های بومی می‌باشد. این تحقیق به منظور شناسایی ارقام محلی «انگور» در شهرستان کوثر (گیوی) استان اردبیل طی سالهای 1392 و 1393 انجام شد. ابتدا دو باغ انگور در این شهر انتخاب شد و در هر باغ درختانی که از نظر شکل ظاهری و سایر صفات متفاوت بودند انتخاب و علامت‌گذاری شدند. در این مطالعه صفات مربوط به برگ، گل، میوه و سایر خصوصیات مورفولوژیکی مورد ارزیابی قرار گرفتند. داده‌های حاصل از اندازه‌گیری صفات کمی و کیفی مورد تجزیه آماری قرار گرفته و بر اساس نتایج، ارقام دارای صفات مشابه، حذف گردیدند و نهایتاً 10 رقم 1-رقم حیدری (H) 2-رقم بوزدلی (اینگ آمجگی) (B) 3-رقم میخکی (M) 4-رقم انباری (A) 5-رقم غوره شیرین (GH) 6-رقم شیشه‌ای (SH) 7-رقم گوجه دبی (GU) 8-رقم کمیری (K) 9-رقم نفتی (N) 10-رقم گوی (G) مورد ارزیابی قرار گرفتند. نتایج نشان داد که ارقام ارزیابی شده از لحاظ صفات مورفولوژیکی، فنولوژیکی و کیفی متفاوت بودند. از بین آنها رقم «حیدری» (H) با دارا بودن صفات مطلوب به عنوان ژنوتیپ برتر مشخص شد.

کلمات کلیدی : مورفولوژیکی، ژنوتیپ های محلی، انگور، دیسکریپتور

[Islamic Azad University, Rasht Branch - Thesis Database](#)

[دانشگاه آزاد اسلامی واحد رشت - سامانه بانک اطلاعات پایان نامه ها](#)