

عنوان مقاله:

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

محل انتشار:

اولین همایش تخصصی توسعه کشاورزی استانهای شمالغرب کشور (سال: 1390)

تعداد صفحات اصل مقاله: 9

نویسندگان:

بهمن محمدزاده گیوی - واحد باغبانی مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کوثر

بهزاد شیخ زاده خیایوی - دانشجوی کارشناسی ارشد میوه کاری

سعید پیری

خلاصه مقاله:

شناسایی و جمع آوری ژنوتیپ های بومی درختان میوه اولین گام در برنامه های اصلاحی محسوب می شود این تحقیق در سال 88-89 در شهر گیوی اردبیل انجام شد در ابتدای کار سه باغ عمده کشت درختان با کمک باغداران در شهر گیوی انتخاب شدند در هر باغ درختانی که از نظر شکل ظاهری و یا سایر اجزا همانند برگها گلها و میوه ها با یکدیگر اختلاف داشتند با نصب اتیکت علامت گذاری شدند درختان مزبور در مراحل مختلف گلدهی رشد رویشی فعال و رسیدن میوه مورد بازدید قرار گرفتند و در هر مرحله با تهیه نمونه های لازم از برگ گل و میوه خصوصیات مورفولوژیکی آنها با کمک دیسکریپتور مربوطه مطالعه و یا دداشت برداری گردید براساس این تحقیق و آزمایشات مختلف ژنوتیپ هایی که دارای صفات مشابه بودند حذف و پس از مرتب کردن صفات مورد بررسی ژنوتیپ های باقیمانده براساس تعدادی از صفات کمی اندازه گیری شده و با نرم افزار spss تجزیه آماری شدند که نهایتا 11 ژنوتیپ باسامی: آق هیوا، ترش معمولی، ترش دیررس، امرودی، ملسی، حاجی آقاکیشی امرودی، حاجی آقاکیشی آلمابی، اصفهان، دمسیاه، آجی شیرین، خاچاشیرین، و اسامی فوق بترتیب با حروف اختصاری QGKH, و GGM, QGA, QGT3, QGT2, QGT1, و QGH1, QGH2, QGS, QGD, و انتخاب شدند.

کلمات کلیدی:

شناسایی مورفولوژیکی، ژنوتیپ و ارقام محلی

لینک ثابت مقاله در پایگاه سیویلیکا:

<https://civilica.com/doc/139900>

