



از ویکی‌پدیا، دانشنامهٔ آزاد

مُرکَبات یکی از مهم‌ترین سردهٔ میوه‌های نیمه‌گرمسیری هستند، که بومی آسیای جنوبی، آسیای شرقی، آسیای جنوب شرقی، ملانزی و استرالیا می‌باشند. مرکبات مهم‌ترین سرده از تیرهٔ سدابیان هستند. از مهم‌ترین مرکبات می‌توان به پرتقال، نارنگی، لیمو ترش، لیمو شیرین، گریپ فروت، نارنج، ترنج، بکرابی، لیموعمانی، بالنگ و کام کوات و دارابی اشاره کرد.

محتویات

تولید جهانی

تولید در ایران

منابع

جستارهای وابسته

تولید جهانی

براساس اعلام فائو، تولید جهانی مرکبات در سال ۲۰۱۶، ۱۲۴ میلیون تن بوده است که حدود تیمی از این تولید را پرتقال تشکیل می‌دهد همچنین طبق اعلام آنتکاد (UNCTAD)، تولید مرکبات در اوایل قرن بیست و یکم عمدتاً به دلیل افزایش سطح زیر کشت، بهبود در حمل و نقل و بسته بندی، افزایش درآمد ها و ترجیح مصرف کننده به غذاهای سالم رشد کرده است. در سال های ۲۰۱۹ و ۲۰۲۰، تولید جهانی پرتقال چهل و هفت میلیون و پانصد هزار تن تخمین زده شده که توسط کشورهای برزیل، مکزیک، اتحادیه اروپا و چین به عنوان بزرگترین تولید کنندگان هدایت می‌شود.

تولید در ایران

کشور ایران مقام هفتم را در میان کشورهای تولیدکنندهٔ مرکبات کسب کرده‌است، که در این میان استان‌های گیلان و مازندران بیشترین سهم در تولید مرکبات را دارا می‌باشند و پس از آن استان‌هایی نظیر خوزستان، فارس، کرمان و هرمزگان از دیگر تولیدکنندگان مهم مرکبات می‌باشند.

منابع

■ ماهنامه ترویجی سبزینه - شماره هفتم

<http://www.fars.agri-jahad.ir/portal/Home/ShowPage.aspx?Object=News&ID=290fde40-3a0f-4dc1-bc9f->

مرکبات



شکوفه‌های پرتقال

آرایه‌شناسی

فرمانرو: گیاهان

شاخه: گیاهان گلدار

رده: دولپه‌ای‌ها

راسته: افراسانان

تیره: سدابیان

سرده: مرکبات

سرده شاخص

روتا

L.

گونه‌ها

حدود ۱۶۰



گریپ‌فروت

جستارهای وابسته

فهرست میوه‌ها



دارابی یا پومیلو یا بتابی



ترنج یا برگاموت



لیموی پیوندی عمل آمده در گلدان در ایتالیا



برگرفته از «<https://fa.wikipedia.org/w/index.php?title=مرکبات&oldid=31282786>»

این صفحه آخرین بار در ۲۶ فوریهٔ ۲۰۲۱ ساعت ۰۹:۲۴ ویرایش شده‌است.

همهٔ نوشته‌ها تحت مجوز Creative Commons Attribution/Share-Alike در دسترس است؛ برای جزئیات بیشتر شرایط استفاده را بخوانید.
ویکی‌پدیا® علامتی تجاری متعلق به سازمان غیرانتفاعی بنیاد ویکی‌مدیا است.