

Sebzeler

Biber



Patlıcangiller ailesindedir. Sivri, çarliston, dolmalık, domates biberi tipleri vardır. Meyveleri kullanılır. Meyvelerinin biçimi, rengi, iriliği, acılığı bitki çeşidine göre değişir. Kökleri toprağın yüzeyine daha yakındır. Ana gövdesinde 6 - 8 yaprak gelişikten sonra 2 - 3 dal oluşturacak biçimde dallanır. Böylece çok sayıda dal oluşur ve genişleyerek büyür. Çeşidine göre yüksekliği 50 - 300 cm'ye kadar ulaşabilir.

Sebzeler

Domates



Patlıcangiller ailesindedir. Meyveleri kullanılır. En önemli özelliği, gövdenin suyla ya da toprakla temas eden yerlerinden de kökler oluşturmasıdır. Gövdesinin gelişme durumuna göre "yer" ve "sırk" olmak üzere iki tipi vardır. Yer domatesinde, yapraklar gelişip meyveler oluştuktan sonra bitki toprak üzerine eğilir ve yayılarak gelişir. Sırk çeşidinden olanlardaysa gövde sınırsız büyüyebilir. Seralarda 10 - 15 metre boyunda domates bitkileri oluşabilir.

Sebzeler

Maydanoz



Maydanozgiller ailesindedir. Yaprakları kullanılır. Yaprakları saplı, parçalı ve koyu yeşil, düz ya da kıvrıkcık olabilir. Çiçekleri genellikle sarımsı yeşildir ve bir çiçek topluluğu gibi bir arada bulunurlar.

Sebzeler

Nane



Balıhbabagiller ailesindedir. Yaprakları kullanılır. Yan kökler daha fazla geliştiğinden kök yapısı "saçak kök" görünümündedir. Köklerin büyük bir bölümü toprakta 20 - 30 cm derinliğe yayılır. Yaprakların rengi genellikle açık ya da koyu yeşildir. Bazı türlerde de, "antosyan" denen kırmızı renk maddesi bulunduğundan morudur. Yapraklarda bulunan yağlar bitkinin kendine özgü kokusunu verir. Tüylü, mor ya da morumsu beyaz çiçekleri olur.

Sebzeler

Şalgam



Hardalgiller ailesindedir. Toprak altındaki şişkin yumruları kullanılır. Kökleri, 20 - 40 cm derinliğe iner. Ana kökü, yan köklerden daha fazla gelişerek "kazık kök" halini alır. Yan kökleri de 30 - 50 cm'lik bir alana yayılır. Kökte gövde arasındaki bölümden besin maddelerinin birikmesiyle bir kısmı toprak içinde, bir kısmı dışarıda ya da bitkinin dışında kalan yuvarlak, oval ya da uzun biçimli yumurlar oluşur.

Sebzeler

Brüksel Lahanası



Hardalgiller ailesindedir. Genellikle yarım ya da bir metre boyunda olabilen bitkinin dallanmamış gövdesi üzerinde çok sayıda yaprak bulunur. Bu yapraklar, birbiri üzerine sıkıca sarılarak birkaç santimetre çapında küçük "baş"lar oluştururlar. Bir bitkide 30 - 50 adet baş oluşabilir. Bunlar, bitkinin tükettiğimiz kısımlardır. Fazla derine gitmeyen, yüzeyel bir kök sistemi vardır.

Sebzeler

Brokoli



Hardalgiller ailesindedir. Kalın ve etli çiçek saplarından oluşan bir baş üzerinde çok sayıda yeşil renkli çiçek tomurcukları vardır. Bu kısımları yeriz. Başının çapı 5 - 25 cm, ağırlığı da 100 - 400 gr arasında değişir.

Sebzeler

Havuç



Maydanozgiller ailesindedir. Eti kökleri kullanılır. Beyaz, turuncu, kahverengi ve siyah renkte kökleri olan çeşitleri vardır. Toprak üzerinde rozet şeklinde ince parçalı yaprakları ve toprak altında etlenerek gelişen 5 - 7 cm uzunluğunda kazık kökü vardır. Gövdesi çok küçük olduğundan toprak yüzeyinde yalnızca yaprakları göze çarpar.

Sebzeler

Kuşkonmaz



Zambakgiller ailesindedir. 50 - 150 cm boyanabilir. İlkbaharda, toprak altında bulunan ve "rizom" da denilen köklerden oluşan sürgünleri kullanılır. Yaprakları, bitkinin uzun gövdesini örten zarımsı küçük pullar biçiminde olup çabuk dökülür.

Sebzeler

Ravent



Karabuğdaygiller ailesindedir. Yaprak sapları özellikle salatalarda kullanılır. Gövde, ilk önce toprağın üst kısmında oluşur. Yumru gövde, etli köklerle birlikte bir besin deposu organıdır. Devamlı yaprak ve kök oluşur. Yaprak sapı geniş ve oluklu olur. Yaprakları da geniş ve parçalıdır.

Sebzeler

Sarınasak



Zambakgiller ailesindedir. Dişlerinin toprağa ekilmesiyle üretilir. Dişler ekildikten sonra, dişin sivri kısmından sürgün ucu büyümeye başlar. Bitki 10 - 20 cm olduğunda, kök boğazında bir şişkinlik belirir. Bu şişkinlikten sarınasak dişleri oluşur. Bunlar, salata ve değişik yemeklerde kullanılır.

Sebzeler

Ispanak



Kazayağıgiller ailesindedir. Zayıf köklere sahip olup, çok küçük gövde üzerinde dallanan çok sayıda yaprakları vardır. Kısa sürede yetişen yeşil yaprakları tüketilir.

Sebzeler

Karnabahar



Hardalgiller ailesindedir. Yenen kısmı, çiçek tablasında henüz açmamış çok sayıda çiçeğin bulunduğu kısımdır. Çiçek tablası genellikle dar, elips şeklinde, uzunca biçimli yapraklarla sarıdır. Başlangıçta beyaz renkli olan çiçekleri daha sonra koyulaşır. Sebze olarak beyazken tüketilir.

Sebzeler

Kereviz



Maydanozgiller ailesindedir. Köklerini salata hazırlarken, yapraklarını çorba, sos ve salatalarda kullanırız. Yaprak kerevizi ve kök kerevizi olmak üzere iki çeşidi vardır. Yaprak kerevizin, kökü yumru bağlamaz ve yaprak sapları uzun olur. Kök kerevizinin de, yaprak sapları kısa ve kökü yumru olur.

Sebzeler

Semizotu



Semizotugiller ailesindedir. Mayhoş tatta yaprakları salatalarda kullanılır. Küçük olan gövdesi toprak üzerinde yatık, yaprakları sapsız ve etlidir. Saçak kökleri vardır.

Sebzeler

Patates



Patlıcangiller ailesindedir. Bitki, toprakla ya da suyla temas eden yerlerinden de kökler oluşturur. Bu nedenle üretim aşamasında gövde toprakla örtülür. Böylece toprak altında çok sayıda yumru oluşur ve bu yumrular yemeklerde kullanılır. Yemeklik, cips ve kızartmalık gibi adlarla anılan çok sayıda çeşidi vardır.

Sebzeler

Soğan



Zambakgiller ailesindedir. Soğanı ve taze sürgünü yerir. Kökleri, gövdeden tek tek çıkar ve 20 - 25 cm kadar derine inebilir. Gövdesi, köklerin çıktığı noktaya etli yapraklar arasında kalan kısımdır. Toprak yüzeyine yakın yerde oluşan soğanlar iç içe birçok yapraklı oluşur.

Sebzeler

Pırasa



Zambakgiller ailesindedir. Soğan ve sürgünleri yerir. Bol saçaklı kökleri, çok küçük gövdesi vardır. Yapraklar daima içte oluşur ve biri diğerinin içinden çıkar. Yaprak tabanının genişleyerek gövdeyi sardıığı kısım olan yaprak kını uzunudur. Yaprak gövdesinin rengi, dip kısmında beyazken, üst tarafa doğru gittikçe yeşile döner.

Sebzeler

Bamya



Ebegümecigiller ailesindedir. Meyveleri kullanılır. Bitki boyu 200 cm'ye kadar uzayabilir. Pembemsi sarı renkli çiçek açar. Gövdesi, yaprakları ve meyvelerinin üzeri tüylüdür. Meyveleri uzun, sivri uçlu ve köşeli kapsül biçimindedir.

Sebzeler

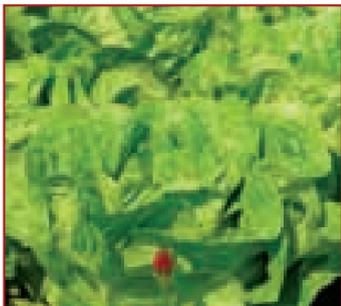
Kabak



Kabakgiller ailesindedir. Meyveleri kullanılır. Gövdeleri sürtünücü olup silindirik biçimindedir. Yapraklar tüylü, büyük, böbrek biçimindedir. Çiçekler sarımsı, turuncu renkli ve büyüktür. Meyvesi silindirik, beyazımsı, etli kısım beyazımsıdır. Meyveleri çok tohumludur. Çekirdekleri beyaz, sert kabuklu ve oval biçimindedir.

Sebzeler

Marul



Papatyağiller ailesindedir. Taze yaprakları salatalarda kullanılır. Yerden 30 - 100 cm yükselebilir. Tüysüz, sarı çiçekleri olur. Yeşil yaprakları kesildiğinde süte benzer bir sıvı akar. Zaten yaprakları % 95 oranında su içerir. İç içe geçmiş biçimde görünen yaprakları çok gevrek ve lezzetli olur.

Sebzeler

Alabaş



Hardalgiller ailesindedir. Tenis topu ya da golf topu büyüklüğünde olan yumru biçimli gövdesi kullanılır. Tohum ekiminden sonra, diğer lahanalardan farklı olarak gövde dokularının kalınlaşmasıyla yumru kısmı toprak üstünde oluşur. Yumru rengi yönünden açık yeşil ve mavimsi çalan eflatun renkli olmak üzere iki gruba ayrılır.

Sebzeler

Tere



Hardalgiller ailesindedir. Lezzetli olan yaprakları salatalarda kullanılır. Gövdesi dallanmış otsu yapıdadır. Yaprakları, başlangıçta bir yaprak dalında birçok yaprak içeren rozet görünümünde olur. Zamanla gövde uzunlaşmasına, 30 - 60 cm kadar boylanır. Yeşil ya da mavimsi yeşil yaprakları, uzun, oval, kenarları değişik biçimlerde dişli yapıdadır.

Sebzeler

Dereootu



Maydanozgiller ailesindedir. Yaprak ve dalları salata ve yemeklere tat ve koku vermesi için kullanılır. Sap kısmı yeşil ve ortası boştur. Işını görünümündeki yaprakları çok parçalıdır.

Sebzeler

Hıyar



Kabakgiller ailesindedir. Meyvesi kullanılır. Sürtünücü ve sarımsı bir bitkidir. Meyveleri tohumlu ve tohumusuz olabilir. Yaprakları geniş, parçalı ve serttir. Salatalık da denir.

Sebzeler

Roka



Hardalgiller ailesindedir. Çok güzel kokan genç yaprakları salatalarda kullanılır. 50 cm'ye kadar boyanabilir. Her bölümünde bir yaprak bulunur ve yaprakları arasında belli bir açığı olur. Sarımsak çiçekleri sapın ucunda salkım biçimindedir.

Sebzeler

Patlıcan



Patlıcangiller ailesindedir. Meyveleri kullanılır. 1,5 m'ye kadar boyanabilir. Sapi tüylü, dikenli ve dallı olur. Yaprakları uzun; mor ya da siyahımsı renkteki meyveleri de uzunca ya da yuvarlak olur. Çiçekleri mor ve beyaz renktedir.