



TOHUM KİTLERİ

Renkli Sebze Sepeti





Renkli Sebze Sepeti Tohumları

MISIR (*Zea mays*)

İster haşlayın ister patlatın, bırakın fasulye gövdesine sarılsın.

Aile: Buğdaygiller

Tohum ekimi: Nisan sonu, Mayıs

Ekim Derinliği: 3-5 cm

Viyole ekim adedi: 1 tohum

Çimlenme süresi: 7-14 gün

Çimlenme için toprak ısı: 15-25 °C

Yetiştirme ortamı: Güneş

Hasat sezonu: Yaz, Sonbahar

BALKABAĞI (*Cucurbita moschata*)

Hem tatlılara hem çorbalara turuncu rengi ile lezzet katar.

Aile: Kabakgiller

Tohum ekimi: Nisan sonu, Mayıs

Ekim Derinliği: 3-5 cm

Viyole ekim adedi: 1 tohum

Çimlenme süresi: 6-10 gün

Çimlenme için toprak ısı: 15-20°C

Yetiştirme ortamı: Güneş

Hasat sezonu: Yaz, Sonbahar

PAZI (*Beta vulgaris var. cicla*)

Geniş yapraklı, bol vitaminli, besleyici ve sindirimi kolay olan pazı çiğ hem pişmiş tüketilebilir.

Aile: Ispnagiller

Tohum ekimi: İlkbahar, sonbahar

Ekim Derinliği: 1-2 cm

Viyole ekim adedi: 2-3 tohum

Çimlenme süresi: 7-14 gün

Çimlenme için toprak ısı: 10-28 °C

Yetiştirme ortamı: Yarı gölge

Hasat sezonu: İlkbahar, yaz

KARA NOHUT (*Cicer arietinum* "siyah")

Lif ve bitkisel protein açısından zengin, uzun süre tok tutar.

Aile: Baklagiller

Tohum ekimi: Mart, Nisan, Mayıs

Ekim Derinliği: 5-6 cm

Viyole ekim adedi: 1 tohum

Çimlenme süresi: 7-30 gün

Çimlenme için toprak ısı: 15-30 °C

Yetiştirme ortamı: Güneş

Hasat sezonu: Yaz, Sonbahar

REYHAN (*Ocimum basilicum* 'Pourpre')

Mor fesleğen olarak da bilinir; koyu renkli, enfes aromalı bir antioksidan.

Aile: Ballıbabagiller

Tohum ekimi: Nisan, Mayıs, Haziran

Ekim Derinliği: 0,5-1 cm

Viyole ekim adedi: 2-3 tohum

Çimlenme süresi: 7-21 gün

Çimlenme için toprak ısı: 20-25 °C

Yetiştirme ortamı: Güneş, yarı gölge

Hasat sezonu: Yaz

KARALAHANA (*Brassica oleracea* Acephala)

Kış sebzesi olarak yetiştirilen vitamin deposu, sarma ve çorbaların vazgeçilmezidir.

Aile: Turpgiller

Tohum ekimi: İlkbahar, yaz, sonbahar

Ekim Derinliği: 1 cm

Viyole ekim adedi: 2 tohum

Çimlenme süresi: 8-10 gün

Çimlenme için toprak ısı: 20-25 °C

Yetiştirme ortamı: Güneş, yarı gölge

Hasat sezonu: Yaz, Sonbahar, Kış

Pratik Bilgiler

- * Fide yetiştirmek için geçirgen ve orta düzeyde besleyici bir toprak karışımı kullanılır. (Perlit, vermikülit gibi bir malzeme ile karıştırılmış fideleme toprağı gibi)
- * Tohumlar uygun derinliğe ekildikten sonra toprağın üstü elle hafifçe bastırılır.
- * Fideleri bahçe, balkon ya da terastaki kasalaradaki asıl yerlerine almadan önce atık karton/plastik kaplarda ya da viyollerde imlendirip, ilk yapraklar çıktıktan 7-10 gün sonra yerlerine alabilirsiniz.
- * Tohum filizlenmek için neme ve ısıya ihtiyaç duyar. Uygun ısı altında yapılan ilk sulamayla tohum uyanır, bu aşamadan sonra toprağın nemini kaybetmesi tohumun ölmesine yol açar. Nemin korunması için her gün sulama yapılmalıdır.
- * Tohumları yerinden oynatmadan sulamak için su püskürtme pompası, sprey pompa kullanılır.
- * Fazla nem hem tohumun hem de filizin kökünü rtebilir, viyollerin dibinde drenaj delikleri bulunmalıdır.
- * Tohum filizlendikten sonra büyümek için güneşe ihtiyaç duyar. Bol güneş alan mini seralar, kış bahçeleri, kapalı balkonlar, pencere nleri filiz yerleştirmek için uygun yerlerdir.
- * Mısır, bakla, fasülye gibi iri tohumları bir gün önceden suya koyup bekletmek çimlenmeyi hızlandırır.

