

BAŞBAĞ YONCA ÇEŞİDİ

(*Medicago sativa* L.)



Tescil yılı	2010
İslah edildiği yer ve yılı	Diyarbakır - 2003
Çeşit sahibi kuruluş	Dicle Üniversitesi Ziraat Fakültesi - Diyarbakır
Çeşidin ıslahçısı	Doç. Dr. Mehmet BAŞBAĞ D.Ü. Ziraat Fakültesi Tarla Bitkileri Bölümü
İslah yöntemi	Sentetik Çeşit Islahı
Morfolojik özellikleri	Yaşam süresi : Çok yıllık Ana sap uzunluğu : 58-100.6 cm Dormansi grubu : 7-8
Yetiştirme amacı	Yeşil ve kuru olarak değerlendirilmektedir.
Teknolojik özellikleri	Kuru madde : % 92.5 Ham protein : % 19.7 Ham selüloz : % 30.0 Ham yağ : % 2.0 Hazmolabilir ham protein : % 13.8 Nitrojensiz öz madde : % 33.7
Tarımsal özellikleri	Çiçeklenme gün sayısı : 117-131 gün Tescil denemelerindeki; Ortalama yeşil ot verimi : 7254 kg/da (5556 -11773) Ortalama kuru ot verimi : 1962 kg/da (1425 -2921)
Tavsiye edildiği bölgeler	Güney Doğu Anadolu, Akdeniz ve Ege Bölgeleri