



Akçalar (Macar fiği)

Tescil Yılı: 2019/Registration Year: 2019
Islah Metodu: Seleksiyon/Breeding Method: Selection

FİÇ ÇEŞİTLERİ/VETCH VARIETIES

Morfolojik Özellikleri:

Gelişme Şekli: Yarı Dik
Bitki Boyu: 67 cm
Çiçek Rengi: Beyaz
Baklada Tane Sayısı: 4-5
Tohum Şekli: Küremsi-yuvarlak
Tohum Rengi: Gri-Yeşil

Tarımsal Özellikleri:

Yetiştirme Amacı: Ot ve Tane
Tek Yıllık
Yaş Ot Verimi: 2740 kg/da
Kuru Ot verimi: 690 kg/da
Tane Verimi: 140 kg/da

Kalite özellikleri:

Bin Tane Ağırlığı: 34.8 g
Kuru Madde Oranı: % 91.83(ot), %92.08(tane)
Ham Protein Oranı: % 18.92(ot), %28.01(tane)
Ham Selüloz Oranı: % 26.22(ot), % 6.5(tane)
NDF % 44.21 (ot)
ADF % 33.06
ADL % 5.41
NYD 132.9

Hastalık ve Zararlıları:

Mevcut zararlılar ve hastalıklardan kaynaklanan ciddi bir verim kaybı gerçekleşmemiştir.

Önerildiği Alanlar:

Kışlık olarak yetiştirilen çeşit Orta Anadolu ve Batı Geçit Bölgesi ve benzeri ekolojik bölgelere uygundur.

Morphological Characteristics:

Growth Habit: Semi erect
Plant Height: 67 cm
Flower Color: White
Grain Number Per Pod: 4-5
Grain Shape: Spheroidal
Grain Color: Grey-Green

Agricultural Characteristics:

Growing Aim: Green Herbage and Seed
Green Herbage Yield: 2740 kg da-1
Dry Herbage Yield: 690 kg da-1
Seed Yield: 140 kg da-1

Quality Characteristics:

Thousand Grain Weight: 34.8 g
Dry Matter Ratio: 91.83% (green herbage) - 92.08% (seed)
Crude Protein Ratio: 18.92% (green herbage)-28.01% (seed)
Crude Cellulose Ratio: 26.22% (green herbage)-6.5% (seed)
NDF % 44.21 (green herbage)
ADF % 33.06(green herbage)
ADL % 5.41(green herbage)
NYD 132.9 (green herbage)

Pests and Diseases:

It's resistant to pests and diseases.

Growing Areas

This variety is a winter crop for Central Anatolia and Transitional Zone and similar locations.