



ELVAR

Ano de inscrição – 1993
 Obtentor – INIAV, Elvas
 Empresa de contacto – ARTERRIS
 (<http://arterris.ecoop.fr>).

Características Culturais e Agronómicas:

Duração média do ciclo: 180-220 dias
 Plena maturação: início de Julho
 Rendimento médio: 1000-1500 kg/ha

Doenças:

- Moderadamente tolerante à *Ascochyta rabiei*
- Tratamento aconselhado: s.a. clortalonil (p.c. Bravo);
- Tolerante ao *Fusarium oxysporum*

Características Morfológicas:

- Flores brancas;
- Vagens grandes (1 semente), distribuídas nos 2/3 superiores da planta;
- Sementes beije escuro (peso 100 sementes varia entre 38-42g)
- Altura entre 55 e 65cm
- Porte: Semi-erecto a Erecto
- Tolerante à acama



Características Qualitativas:

Proteína	Cinza	Fibra	Gordura
23,7	3,12	3,31	5,89



ELDORADO

Ano de inscrição – 2006
 Obtentor – INIAV, Elvas
 Empresa de contacto – ARTERRIS
 (<http://arterris.ecoop.fr>).

Características Morfológicas:

- Flores brancas;
- Vagens médias/grandes (com 1 a 2 sementes), distribuídas nos 2/3 superiores da planta;
- Sementes beije claro (100 sementes ≈ 39g);
- Altura entre 50 e 55cm
- Porte = Semi-erecto (SE)
- Tolerante à acama

Características Culturais e Agronómicas:

- Duração média do ciclo: 190-230 dias (tardio)
- Plena maturação: ≈ fim de Junho
- Rendimento médio: 1500-2200 kg/ha
- Correlação altamente positiva com o regadio

Doenças:

- Tolerante à *Ascochyta rabiei*
- Tratamento aconselhado após regadio: s.a. clortalonil (p.c. Bravo);
- Tolerante ao *Fusarium oxysporum*

Características Qualitativas:

Proteína	Cinza	Fibra	Gordura
22,6	3,04	2,84	5,88



ELIXIR

Ano de inscrição – 2006
 Obtentor – INIAV, Elvas
 Empresa de contacto – ARTERRIS
<http://arterris.ecoop.fr>.

Características Morfológicas:

- Flores brancas;
- Vagens pequenas (sementes), distribuídas nos 2/3 superiores da planta;
- Sementes beije (100 sementes : 32- 34g);
- Altura entre 45 e 55cm
- Porte = Semi-erecto (SE)
- Tolerante à acama

Características Culturais e Agronómicas:

- Duração média do ciclo = 170-210 dias
- Plena maturação : ≈ fim de Junho
- Rendimento médio: 2000-3000 kg/ha
- Elevada resposta com o regadio

Doenças:

- Tolerante à *Ascochyta rabiei*
- Tratamento aconselhado após regadio: s.a. clortalonil (p.c. Bravo);
- Tolerante ao *Fusarium oxysporum*

Características Qualitativas:

Proteína	Cinza	Fibra	Gordura
23,0	3,16	2,91	5,32



ELMO

Ano de inscrição – 1996
 Obtentor – INIAV, Elvas

Características Morfológicas:

- Planta do tipo indeterminado (Desi):
- Flores violetas a roxo (1 flor por nó reprodutivo);
- Vagens médias/grandes (2 a 3 sementes) distribuídas nos 2/3 superiores da planta;
- Sementes negras (P100S = 30-35g), com epiderme rijá;
- Altura entre 50 e 60cm
- Porte = Semi-erecto (SE)
- Tolerante à acama



Características Culturais e Agronómicas:

- Duração média do ciclo = 175-210 dias (precoce)
- Plena maturação: início de Julho
- Rendimento médio: 2000-3000 kg/ha
- Sensível ao deficit hídrico: correlação altamente positiva com o regadio

Doenças:

- Altamente tolerante à *Ascochyta rabiei*
- Tolerante ao *Fusarium oxysporum*

Características Qualitativas:

Proteína	Cinza	Fibra	Gordura
24,5	3,23	8,23	4,61