

# S I C A S O V

## Campagne 2018/2019

VARIETES DE PROTEAGINEUX

### PRIX DES SEMENCES DE PREBASE ET BASE

Prix départ (H.T.) et hors traitements

1<sup>ère</sup> édition

**Délégations en sous-traitance SICASOV  
Contrats de sous-traitance SICASOV**

Facturation du matériel génétique servant aux contrats SICASOV et livré aux agriculteurs multiplicateurs selon la réglementation interprofessionnelle de production de semences (contrats de culture).

\*\*\*

Ces semences ne sont pas destinées au marché commercial mais à l'approvisionnement des établissements sélectionneurs et producteurs grainiers sous-concessionnaires ou licenciés de la SICASOV.

\*\*\*

Septembre 2018



**SOCIETE COOPERATIVE D'INTERET COLLECTIF AGRICOLE PAR ACTIONS, SIMPLIFIEE A CAPITAL VARIABLE**

7 RUE COQ-HERON - 75030 PARIS CEDEX 01 FRANCE

☎ + 33 (0)1 44 76 88 20 – 📠 + 33 (0)1 42 36 57 34

[info@sicasov.com](mailto:info@sicasov.com) – [www.sicasov.com](http://www.sicasov.com)

RCS PARIS B 312 856 198 N° intracommunautaire FR 01 312 856 198



**PRIX DES SEMENCES DE PREBASE ET BASE**  
**Prix départ (H.T) et hors traitements**  
**PROTEAGINEUX - Campagne 2018/2019**

<b><u>Génération</u></b>	<b>Pois Protéagineux</b>		<b>Féveroles</b>		<b>Lupins</b>
	<b>Hiver</b>	<b>Printemps</b>	<b>Hiver</b>	<b>Printemps</b>	<b>Euros/quintal</b>
	<b>Euros /dose (*)</b>	<b>Euros /dose (*)</b>	<b>Euros /dose (*)</b>	<b>Euros /dose (*)</b>	
<b>G3</b>	21,51	28,22	65,78	67,11	144,63
<b>G4</b>	15,42	20,22	47,12	48,07	104,42

**(\*) : dose de 100 000 graines**

Les prix des semences techniques en doses sont calculés, pour chaque espèce concernée, selon le référentiel adopté par l'Union Française des Semenciers qui tient compte, notamment, pour les prix d'une campagne donnée, des PMG enregistrés par le GNIS à la certification lors des trois campagnes précédentes.

**Les PMG de référence en grammes pour le calcul des prix en doses pour la campagne 2018/2019 sont les suivants :**

Féverole d'hiver	492,3
Féverole de printemps	502,2
Pois protéagineux d'hiver	200,8
Pois protéagineux de printemps	263,4