

Inscription des variétés au catalogue officiel

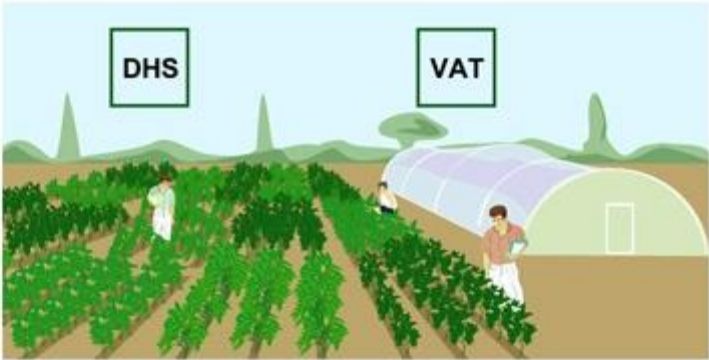
Pour inscrire une variété au [catalogue](#) officiel, l'obteneur fournit des semences au [CTPS](#). Cet organisme va confier au [GEVES](#) la mise en place d'essais pour évaluer les [variétés](#).

Etude de la DHS

GEVES
Groupe d'Etude et de Contrôle des Variétés Et des Semences

Le GEVES met en place deux types d'épreuves pour étudier les variétés à l'inscription

DHS **VAT**



Le GEVES met en place des essais

GEVES
Groupe d'Etude et de Contrôle des Variétés Et des Semences

DHS

Plusieurs lieux pendant 2 ans

DISTINCTION :
Vérifier si la lignée est distincte de toute autre lignée déjà connue.



Etude de la distinction

GEVES

Groupe d'Etude et de
Contrôle des Variétés
Et des Semences



Plusieurs lieux
pendant 2 ans

HOMOGENEITE : Vérifier que toutes les plantes de la lignée
soient semblables pour l'ensemble des caractères.



Etude de l'homogénéité

GEVES

Groupe d'Etude et de
Contrôle des Variétés
Et des Semences



Plusieurs lieux
pendant 2 ans

STABILITE :
Vérifier qu'à la suite de ses reproductions successives, la lignée
demeure conforme à la définition de ses caractères essentiels.



Etude de la stabilité

Etude de la VAT

GEVES

Groupe d'Etude et de
Contrôle des Variétés
Et des Semences



VALEUR AGRONOMIQUE ET TECHNOLOGIQUE :
Cotation permettant de comparer la variété à des témoins officiels
sur des critères agronomiques (rendements, résistances aux
maladies et conditions climatiques...) et technologiques (valeurs
d'utilisations industrielles, animales...).



Etude de la VAT

Valeur Agronomique et Technologique

GEVES

Groupe d'Etude et de
Contrôle des Variétés
Et des Semences



Réseau d'essais
CTPS 2001

Les principaux caractères mesurés
sont: le rendement en grain et en huile
et la résistance aux sclérotinia et au
phomopsis.

- Variété*
- Précoce à demi-précoce
 - Demi-précoce à demi-tardive
- Essais spéciaux*
- Phomopsis
 - Sclérotinia
 - Acide oléique



Source: GEVES

Réseau d'essai de la VAT du tournesol