



## Fiche Variétale

# SEXTONIS

## Paturin des prés (2n)

*Poa pratensis* L.

Pâturin des prés de reproduction sexuelle de la 3ème génération

### Bon à savoir

Sextonis est un développement issu du programme de sélection d'Agroscope avec du pâturin des prés à reproduction sexuée. Par rapport à ses prédécesseurs Selista (1ère génération) et Hitobia (2ème génération), Sextonis a de nouveau montré une amélioration de ses performances selon l'indice global lors de l'examen d'homologation Suisse 2022-2024. Parallèlement, Sextonis a pu s'assurer l'homologation en Allemagne et en Autriche grâce à ses meilleures performances.

### Descendance

#### Matériel de départ

Sélection en matériel d'élevage Agroscope avec reproduction sexuelle et rendement élevé en semences.

### Semence M0

Semis en lignes en 2013 (PP1315) avec récolte des semences sur 6 descendance clonales issues d'un polycross à 8 composants

### Bibliographie

Suter D., Frick R., Hirschi H.-U., Raymond B., 2025. Weissklee und Wiesenrispengras: Vier neue Sorten empfohlen. Agrarforschung Schweiz 16(1), 225-232

### Essais variétaux

#### Situation en Suisse

Inscrite dans la liste des variétés recommandées depuis 2025

#### Autres Pays d'inscription

DEU, AUT

### Caractères agronomiques

Résultats des essais variétaux officiels 2022-2024

(Suter et al. 2025)

	SEXTONIS	Moyenne
Rendement	3.1	3.6
Aspect général	2.4	2.5
Vitesse de levée du semis	3.1	2.7
Force de concurrence	5.1	5.3
Persistance	2.4	2.8
Résistance aux conditions hivernales	2.7	3.2
Résistance aux maladies foliaires	2.6	3.4
Digestibilité (DMO)	6.0	5.8
Adaption à l'altitude	3.6	3.5
Indice (moyenne pondérée des notes)	3.4	3.6

Echelle de notation 1 = très bon, 5 = moyen, 9 = très mauvais

Rendement Moyenne de 5 lieux d'essais pendant 2 ans

Moyenne Moyenne des variétés témoin

### Description selon les principes directeurs de l'UPOV

Examen DHS à Scharnhorst, BSA (DEU), 2021-2024

N° UPOV	Caractères	Niveaux d'expression	Note
1	Gaine de la feuille: pigmentation anthocyanique	nulle ou très faible	1
2	Plante: hauteur naturelle, l'année du semis	haute	7
3	Feuille: largeur (à l'automne de l'année du semis)	moyenne à large	6
4	Plante: port au stade de la croissance (sans vernalisation)	intermédiaire	5
5	Feuille: couleur, l'année du semis	vert moyen	5
8	Epoque d'épiaison (après vernalisation)	moyenne	5
12	Inflorescence: forme du rachis	courbé	2

Version: 12.02.2026

Éditeur: Agroscope, Reckenholzstrasse 191, 8046 Zürich

En collaboration avec: Delley Semences et Plantes SA (DSP), 1567 Delley

Auteurs: Christoph Grieder et Peter Tanner, Agroscope

Copyright: © 2026, Reproduction autorisée avec citation de la source.

[www.agroscope.ch](http://www.agroscope.ch) [www.futterpflanzen.ch](http://www.futterpflanzen.ch)



Schweizerische Eidgenossenschaft  
Confédération suisse  
Confederazione Svizzera  
Confederaziun svizra

Département fédéral de l'économie,  
de la formation et de la recherche DEFR  
Agroscope