

# RES+ RTF



PERFORMANT  
RÉSILIENT  
ÉCOLOGIQUE

- EXCELLENTE RÉSISTANCE AU PIÉTINEMENT
- FORTE ÉCONOMIE D'ARROSAGE
- AUTORÉPARATION

CRÉATION

REGARNISSAGE

# RES+ RTF

SEMIS

CRÉATION : 30 À 35 G/M<sup>2</sup>REGARNISSAGE : 15 À 20 G/M<sup>2</sup>

EXCELLENTE RÉSISTANCE AU PIÉTINEMENT

FORTE ÉCONOMIE D'ARROSAGE AUTORÉPARATION

630 GR/G

SAC DE 15 KG

## COMPOSITION 2026

		Agrément	Sport
10 % Ray-grass anglais traçant	BARLIBRO	7,0	7,1
40 % Fétuque élevée à rhizomes	BARBWIRE	UE	UE
30 % Fétuque élevée à rhizomes	BARONESSE	6,5	6,4
20 % Fétuque élevée à rhizomes	FIRECRACKER LS	6,5	6,6
INDEX GEVES 2025		6,5	6,5

## UTILISATIONS

SPORTS : TERRAINS DE SPORTS – HIPPODROMES

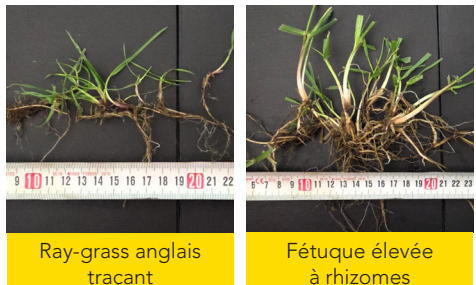
GOLFS : ROUGHS

ESPACES VERTS : AGRÉMENT – ZONES EXTENSIVES – ZONES DE CIRCULATION

## QUALITÉ GERMINATIVE

TGM (Taux de Germination Moyen)

	Taux BARENBRUG	Norme SOC
RAY-GRASS ANGLAIS	92,4 %	80,0 %
FÉTUQUE ÉLEVÉE	92,8 %	80,0 %



Ray-grass anglais traçant

Fétuque élevée à rhizomes

COULEUR DU MÉLANGE

Clair	Médium	Foncé
-------	--------	-------

## PERFORMANCE

Les notes du RES+ RTF confirment sa polyvalence. Il trouvera sa place dans les parcs et jardins piétinés mais aussi sur les plaines de jeux et terrains de sports sollicités.

Inscrite au catalogue européen, BARBWIRE est une Fétuque élevée à rhizomes de dernière génération avec des rhizomes plus longs et plus denses.

## RÉSILIENCE

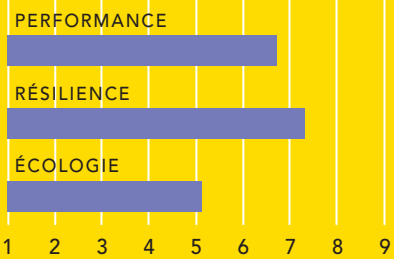
Les Fétuques élevées à rhizomes et le Ray-grass anglais traçant confèrent au RES+ RTF une capacité d'autoréparation hors norme. Il est capable de se régénérer après un stress et garde longtemps un aspect dense et homogène.

Les Fétuques élevées à rhizomes ont un système racinaire particulièrement dense et profond qui permettent des économies d'arrosage.

## ÉCOLOGIE

Les capacités de croissance latérale des espèces qui composent le RES+ RTF lui permettent de recoloniser rapidement les zones dégradées. Les adventices ont alors peu de temps pour s'installer.

\* La note d'esthétique comprend deux fois la note d'aspect esthétique global, une fois la note de densité, une fois la note de finesse et 0,5 fois la note de couleur.



## PERFORMANCE

VITESSE INSTALLATION = 7,3



ESTHÉTIQUE\* = 6,3



RÉSISTANCE PIÉTINEMENT = 6,3



INDICE SPORT = 6,5



## RÉSILIENCE

TOLÉRANCE MALADIES = 7,3



## RÉDUCTION USAGE AZOTE

mesure en cours

PÉRENNITÉ = 8,2



RÉSISTANCE SÉCHERESSE ET FORTES T°C = 7,4



## ÉCOLOGIE

ZÉRO DÉSHERBANT CHIMIQUE = 5,7



RÉDUCTION BIOMASSE = 4,5

