



### Ray-grass anglais

Feuillage vert foncé et bonne récupération après piétinement

Usages :

- Grand stades / terrains d'honneur
- Création ou regarnissage de terrains sportifs
- Sursemis hivernaux de cynodon
- Terrains de golf

### Caractéristiques



### Sélectionné pour sa tolérance aux maladies

ASPIRE (IS-PR 489) a été spécifiquement sélectionnée pour sa tolérance aux maladies et en particulier à *Pyricularia* et à l'helminthosporiose.

### Très bonne capacité de régénération

Comme beaucoup de variétés américaines, ASPIRE a démontré une très bonne tolérance à la sécheresse avec une récupération rapide à la suite de ces périodes de déficit hydrique. Au printemps, en sortie d'hiver, ASPIRE va rapidement retrouver son aspect esthétique avec sa couleur verte foncée soutenue. ASPIRE a également une très tolérance au piétinement ainsi qu'une excellente capacité de régénération.

### Un grand panel d'utilisations

ASPIRE a été sélectionnée pour une utilisation en mélange soit avec d'autres ray-grass anglais, soit avec d'autres espèces pour un mélange plus ornemental. ASPIRE est aussi un excellent choix pour le regarnissage de terrains de sport, greens, tees et fairways ainsi que pour le sursemis hivernaux des terrains en cynodon.

### Performance d'ASPIRE dans les essais NTEP (USA)

Source : NTEP 2010 semis, données 2011. Echelle 1-9, 9 = meilleur ou % de récupération

Variété	Grey Leaf Spot	Variété	% récupération après piétinement	Variété	AEG après regarnissage
Aspire	7,1	Aspire	80,7	Aspire	7,9
Fiesta 4	5,0	Palmer V	77,0	Palmer V	7,7
Palmer V	4,6	Pangea GLR	76,7	Fiesta 4	7,6