



## ASTONCRUSADER RAIGRÁS HÍBRIDO

### Perfil

AstonCrusader es el primer ryegrass híbrido de DSV. Es una variedad tetraploide recomendada oficialmente en Inglaterra y Gales, así como en la región de baja montaña de Alemania. La recomendación en Inglaterra y Gales demuestra directamente que AstonCrusader produce un rendimiento anual total muy elevado con un extraordinario crecimiento temprano en primavera. Combinado con una excelente resistencia a las enfermedades, AstonCrusader es una variedad absolutamente superior en este segmento.

Los resultados oficiales alemanas de la BSA confirman el gran potencial de rendimiento de esta variedad. AstonCrusader alcanza altos rendimientos de materia seca, estables desde el primer corte. Estas características se combinan con una excelente persistencia, densidad de plantas y resistencia a royas. En conjunto, estas fueron las características más importantes que llevaron directamente a recomendar la variedad en la región de montaña de media altura en Alemania. AstonCrusader es otra variedad fuerte en el portafolio de DSV, adecuada para un amplio uso en los mercados internacionales.

Listado nacional/recomendación oficial:

CO, DE, LU, BE, UK

- ✓ Potencial de rendimiento muy alto
- ✓ Excelente calidad de forraje
- ✓ Tipo intermedio (Lm/Lp)

Disponible  
en calidad  
**orgánica**

### General

Ploidía	tetraploide
Madurez	temprano a medio

## Características de rendimiento

El rendimiento de la materia seca	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span>5</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	de medio a alto
Rendimiento de materia seca - 1er corte	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span>5</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	de medio a alto
Rendimiento de materia seca - cortes adicionales	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span>5</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	de medio a alto

## Desarrollo del cultivo

Desarrollo de crecimiento temprano	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span>5</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	medio a fuerte
Susceptibilidad a los daños del invierno.	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">4</span> <span>5</span> <span>6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	de bajo a medio
Tendencia a inclinarse	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">5</span> <span>6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	medio
Persistencia	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span>5</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	de medio a alto
Densidad de césped	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">5</span> <span>6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	medio

## Salud

Susceptibilidad a la oxidación	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span>4</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">5</span> <span>6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	medio
--------------------------------	---	-------

## Calidad

Formación de inflorescencias en las secuelas.	<span>1</span> <span>2</span> <span>3</span> <span style="background-color: #009640; border-radius: 50%; color: white; padding: 2px 5px;">4</span> <span>5</span> <span>6</span> <span>7</span> <span>8</span> <span>9</span>	de bajo a medio
---	---	-----------------

Clasificación según la lista descriptiva de variedades - Bundessortenamt (oficina federal de variedades vegetales, Alemania) 2024 y nuestros propios resultados.

*Las informaciones, recomendaciones y descripciones de las variedades se ofrecen según nuestro leal saber y entender, pero sin garantía de exactitud o integridad.*

*No podemos garantizar que las propiedades descritas sean repetibles. Toda la información se proporciona como ayuda para la toma de decisiones. Las composiciones de las mezclas pueden cambiar si algún componente no está disponible. Actualización: 10/2022, sujeto a cambios.*