

Lambrusco Maestri Nero

I-CAB 6

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Dipartimento di Colture Arboree
Università di Bologna

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone CAB 6 produce vini con buona colorazione e tannici. Selezione indicata per l'utilizzo in uvaggio con altri Lambruschi per ottenere vini frizzanti, spesso amabili.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio, conico, compatto, con un'ala molto sviluppata
Fertilità	elevata
Produttività	elevata
Vigoria	elevata
Acino	piccolo, ellissoidale, regolare con ombelico persistente e visibile, buccia pruinosa, blu-nero, non molto spessa, consistente

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	media
Oidio	medio - bassa

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	2° decade di aprile
Fioritura	1° decade di giugno
Invaiaura	2° decade di agosto
Maturazione	1° decade di ottobre

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,6
Produzione per ceppo (kg)	7,5
Numero grappoli/ceppo	38
Peso medio grappolo (g)	215
Peso medio acino (g)	0,95
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-

Lambrusco Maestri Nero

I-CAB 16

IMMAGINE GRAPPOLO



COSTITUTORE

Dipartimento di Colture Arboree
Università di Bologna

DESCRIZIONE ORGANOLETTICA

Il clone CAB 16 produce vini con buona colorazione e tannici. Si consiglia l'utilizzo in uvaggio con altri Lambruschi per ottenere vini frizzanti, anche amabili.

CARATTERISTICHE DISTINTIVE

Grappolo	medio, conico, mediamente compatto, alati può presentare una lieve acinellatura verde
Fertilità	elevata
Produttività	media
Vigoria	medio - elevata
Acino	piccolo, ellissoidale, regolare, buccia pruinosa, blu nero, non molto spessa, consistente

SUSCETTIBILITÀ MALATTIE CRITTOGAMICHE (%)

Botrite	media
Oidio	bassa

FASE FENOLOGICA

Germogliamento	2° decade di Aprile
Fioritura	1° decade di Giugno
Invaiaura	2° decade di Agosto
Maturazione	1° decade di Ottobre

CARATTERISTICHE PRODUTTIVE

Fertilità reale	1,6
Produzione per ceppo (kg)	7,7
Numero grappoli/ceppo	35
Peso medio grappolo (g)	220
Peso medio acino (g)	1,12
Peso legno potatura (kg/ceppo)	-
Indice di Ravaz	-