

ORYZA SATIVA - Riso - CEREALI (Reg. 2019/2072 all. IV parte B)
ELENCO, CATEGORIE E SOGLIE ORNQ

EPPOCode	Organismo nocivo	Tipo	Soglia per le sementi pre-base	Soglia per le sementi di base	Soglia per le sementi certificate
APLOBE	<i>Aphelenchoides besseyi</i>	Nematode	0%	0%	0%
GIBBFU	<i>Gibberella fujikuroi</i>	Fungo	Praticamente esente	Praticamente esente	Praticamente esente

ORYZA SATIVA - Riso - CEREALI (Reg. 2019/2072 all. V parte B)
MISURE VOLTE A PREVENIRE LA PRESENZA DI ORNQ

EPPOCode	Organismo nocivo	Tipo	Soglia per la produzione di sementi pre-base	Soglia per la produzione di sementi di base	Soglia per la produzione di sementi certificate
GIBBFU	<i>Gibberella fujikuroi</i>	Fungo	Non più di 2 piante sintomatiche per 200 m ² individuate durante le ispezioni in campo effettuate in periodi opportuni su un campione rappresentativo di piante di ciascuna coltura	Non più di 2 piante sintomatiche per 200 m ² individuate durante le ispezioni in campo effettuate in periodi opportuni su un campione rappresentativo di piante di ciascuna coltura	<u>Sementi certificate di prima riproduzione (C1):</u> non più di 4 piante sintomatiche per 200 m ² individuate durante le ispezioni in campo effettuate in periodi opportuni su un campione rappresentativo di piante di ciascuna coltura. <u>Sementi certificate di seconda riproduzione (C2):</u> non più di 8 piante sintomatiche per 200 m ² individuate durante le ispezioni in campo effettuate in periodi opportuni su un campione rappresentativo di piante di ciascuna coltura.

ORYZA SATIVA - Riso - CEREALI (Reg. 2019/2072 all. V parte B)
MISURE VOLTE A PREVENIRE LA PRESENZA DI ORNQ

APHELENCHOIDES BESSEYI

a

Le sementi sono originarie di zone notoriamente indenni da *Aphelenchoides besseyi*

OPPURE

b

le sementi sono state ufficialmente sottoposte, dalle autorità competenti, ad adeguate prove nematologiche su un campione rappresentativo di ciascun lotto e sono risultate esenti da *Aphelenchoides besseyi*

OPPURE

c

le sementi sono state sottoposte a un idoneo trattamento con acqua calda o a un altro adeguato trattamento contro *Aphelenchoides besseyi*