



13 febbraio 2019

## RICERCA GENETICA PER PRODURRE DI PIÙ

\*\*\*

In Italia, la produzione di grano duro non è sufficiente per coprire le esigenze dell'industria molitoria e si ricorre ad importazioni da altri paesi. Per questo, occorrono interventi incisivi per ottenere una maggiore efficienza e redditività sulla filiera. L'obiettivo è quello di far crescere la capacità produttiva e la qualità, migliorando così anche il conto economico degli agricoltori.

La ricerca genetica sul frumento è capace di dare risposte, mettendo a disposizione degli agricoltori sementi di qualità adatte ai nostri terreni e incentivando la diffusione di tecnologie innovative.

da: *IlSole24Ore*, 30/1/2019