

NEWTON



Obtenteur - AGRI OBTENTION - INRAE / inscription 2024

- Rendement élevé en terre profondes
- Résistant au froid et à la verse
- Forte teneur en protéines



Caractéristiques agronomiques

Précocité floraison	tardive
Précocité maturité	1/2 tardive
Froid	assez résistante
Verse	résistante
Hauteur	haute



Qualité

PMG	moyen	475/520 g
Teneur en protéines	élevée	



Résistance aux maladies

Anthracnose	assez sensible
Botrytis	assez sensible

* Sources chiffrées : ARVALIS / CTPS / obtenteur / partenaires... Les renseignements agronomiques et technologiques fournis dans ce document peuvent être sujets à variation d'une année à l'autre en fonction des régions et des conditions climatiques. Crédits photos : COCEBI / Pixabay / Biosaat.



NEWTON est une variété récemment inscrite en France (2024). Elle affiche un rendement moyen plus que correct. Tolérante au froid et à la verse, NEWTON se caractérise par un PMG inférieur à la moyenne, mais par une teneur en protéines élevée.