

## 2021 : Des reliquats proches de la moyenne

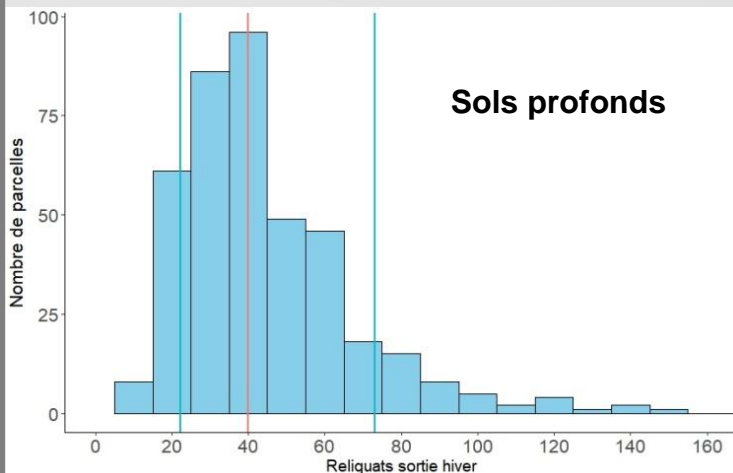
### Comment se caractérise 2021 ?

- **Un effet précédent marqué :**
  - Des niveaux plus élevés qu'habituellement derrière maïs fourrage liés aux faibles rendements.
  - Des niveaux élevés derrière pomme de terre et protéagineux.
- Une forte variabilité des données pour un même précédent.

### Quelles explications ?

- **Un lessivage hivernal de l'azote fort,**
- Une **absorption de l'azote** par les cultures pendant l'automne et l'hiver **plus élevée qu'en 2019/2020**

### Répartition des reliquats sous Céréales en précédent pailles enfouies



- **Niveau moyen : 45 u**
- **80 % des données comprises entre 20 et 80 u**

### Niveaux de reliquats 2021 pour un blé selon le précédent

#### Un fort différentiel entre précédent

(Source : Opération Nitrate moins 2021 – Chambre d'agriculture 28)

#### Sols profonds (sols à 3 horizons)

