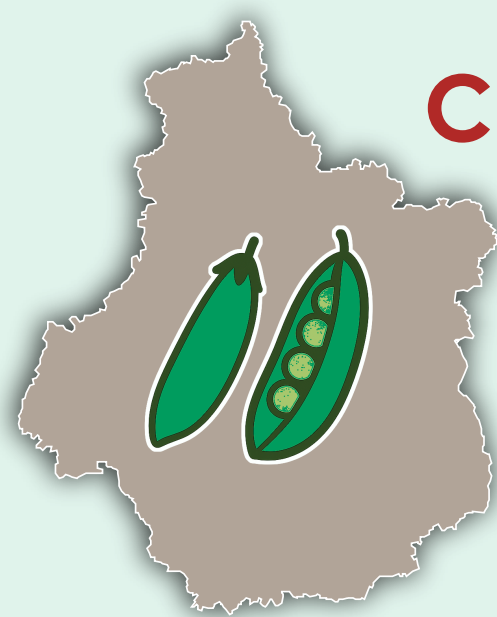



Les pratiques culturales du pois protéagineux en Centre-Val de Loire en 2021

CHIFFRES-CLÉS



27 235 ha
de pois protéagineux
en Centre-Val de Loire en 2021

 **27** q/ha Rendement


 **5,02** IFT total moyen


 **0,7** kg d'azote/ha
Fertilisation minérale


 **35** % des surfaces
sans labour


PRÉCÉDENT CULTURAL


principalement des céréales à paille

 **38** % Orge

 **5** % Autres céréales
à paille

 **37** % Blé tendre

 **5** % Maïs grain

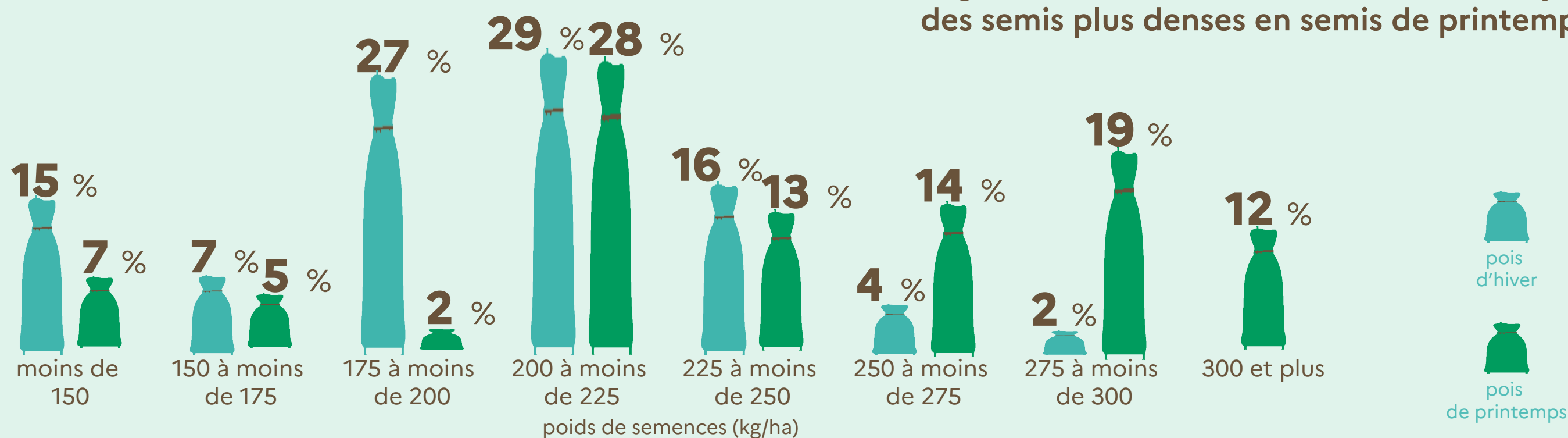
 **13** % Blé dur

 **2** % Autres cultures

SEMIS

$\frac{3}{4}$ des surfaces au semoir combiné, **10** % en semis direct
55 % des surfaces semées au printemps

215 kg de semences /ha   en moyenne
des semis plus denses en semis de printemps



PROTECTION PHYTOSANITAIRE

insecticides, herbicides et fongicides


Indicateur de fréquence de traitement (IFT) du pois protéagineux


 **5,02** IFT
Total
moyen

 **1,59** IFT
Herbicide
moyen

 **3,43** IFT
Hors Herbicide
moyen

 **1,6** IFT
Insecticide
moyen

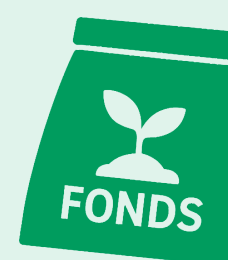
 **1,13** IFT
Fongicide
moyen

 **0,67** IFT
Semences
moyen

 **0,03** IFT
Autres
moyen

FERTILISATION

des engrais de fonds uniquement,
pas d'azote



8 % des surfaces irriguées en 2021