

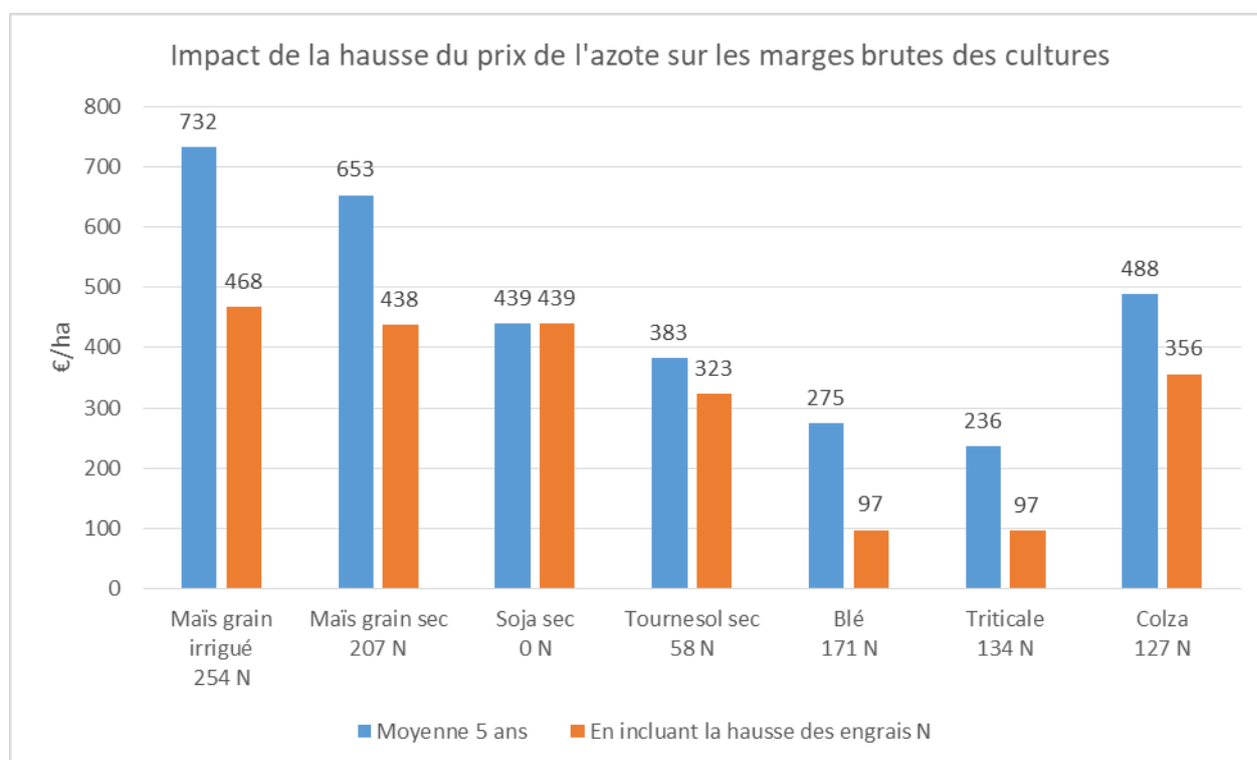
## Comment pallier la hausse exceptionnelle des engrais et ne pas fragiliser son exploitation agricole ?

### Impact économique de la hausse du prix de l'azote

Grâce à l'historique des marges brutes collectées et diffusées dans « Les 4 Saisons », il est possible de faire une projection du surcoût de l'azote.

Le prix moyen de l'azote sur les 5 dernières années s'est élevé à 0.66 €/unité (équivalent 300 €/T de perlurée). Pour la campagne prochaine, l'urée est proposée actuellement aux alentours de 750 €/T, soit **1.70 €/unité**.

Compte-tenu des doses moyennes apportées, voici l'impact du surcoût des engrais azotés sur les marges brutes des cultures (avec une hypothèse de prix de vente moyen stable) :



Pour le soja, l'absence d'utilisation d'engrais azoté permet de maintenir la marge brute.

Le tableau ci-dessous présente les progressions nécessaires pour compenser l'augmentation prévue des coûts de fertilisation azotée :

- si l'on ne fait varier que le rendement (le prix de vente reste identique aux moyennes sur 5 ans de nos références départementales)
- si l'on ne fait varier que le prix (le rendement restant identique aux moyennes sur 5 ans de nos références départementales).

|   | Maïs grain irrigué<br>254 N | Maïs grain sec<br>207 N | Tournesol sec<br>58 N | Blé<br>171 N | Triticale<br>134 N | Colza<br>127 N |
|---|-----------------------------|-------------------------|-----------------------|--------------|--------------------|----------------|
| A prix de vente stable, quintaux supplémentaires nécessaires (q/ha) | 20                          | 16                      | 2                     | 11           | 9                  | 4              |
| A rendement équivalent, prix minimal de vente nécessaire (€/T)      | 158                         | 158                     | 355                   | 198          | 184                | 395            |