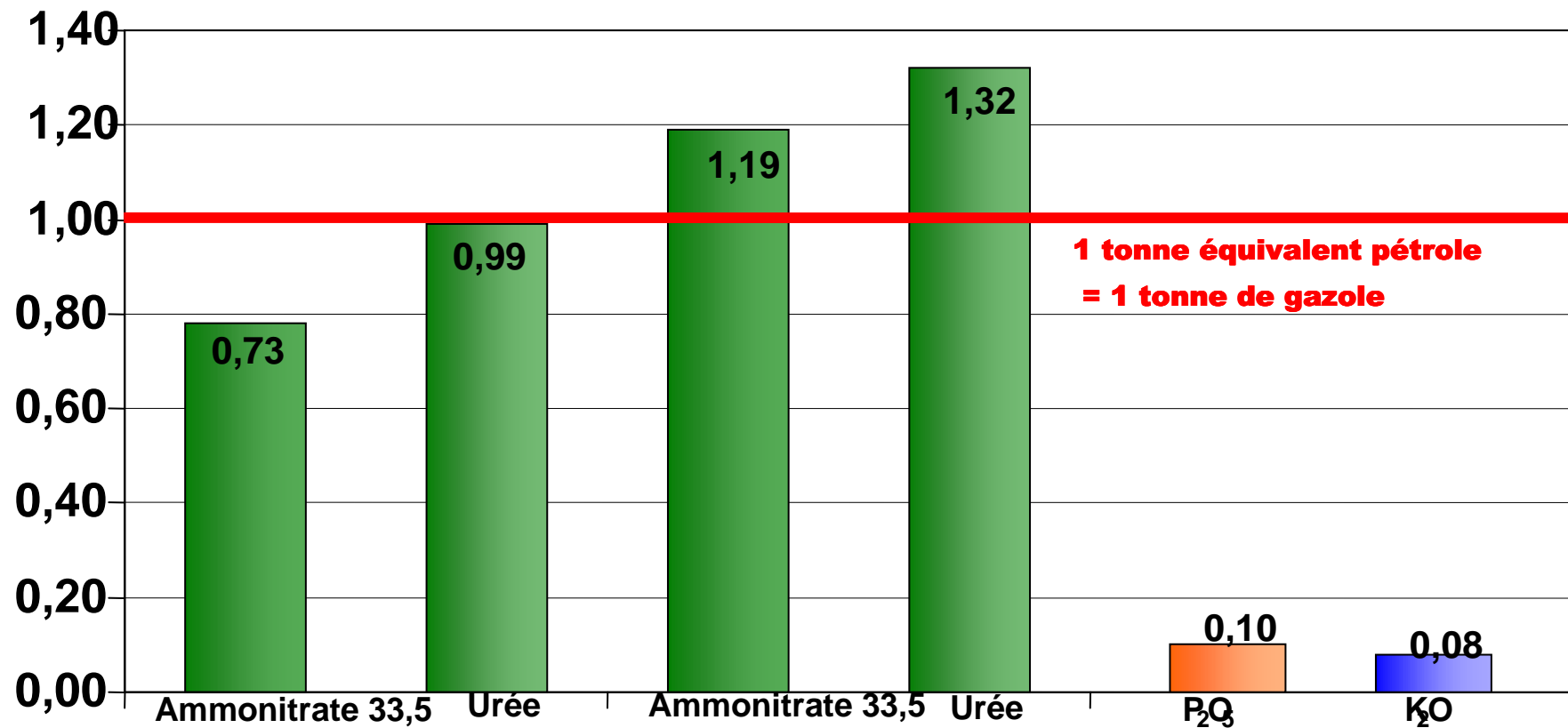


Énergie et céréales : la fertilisation par Gilles Poidevin (Délégué Général UNIFA)

Comparaison : efficacité énergétique de la production des engrais

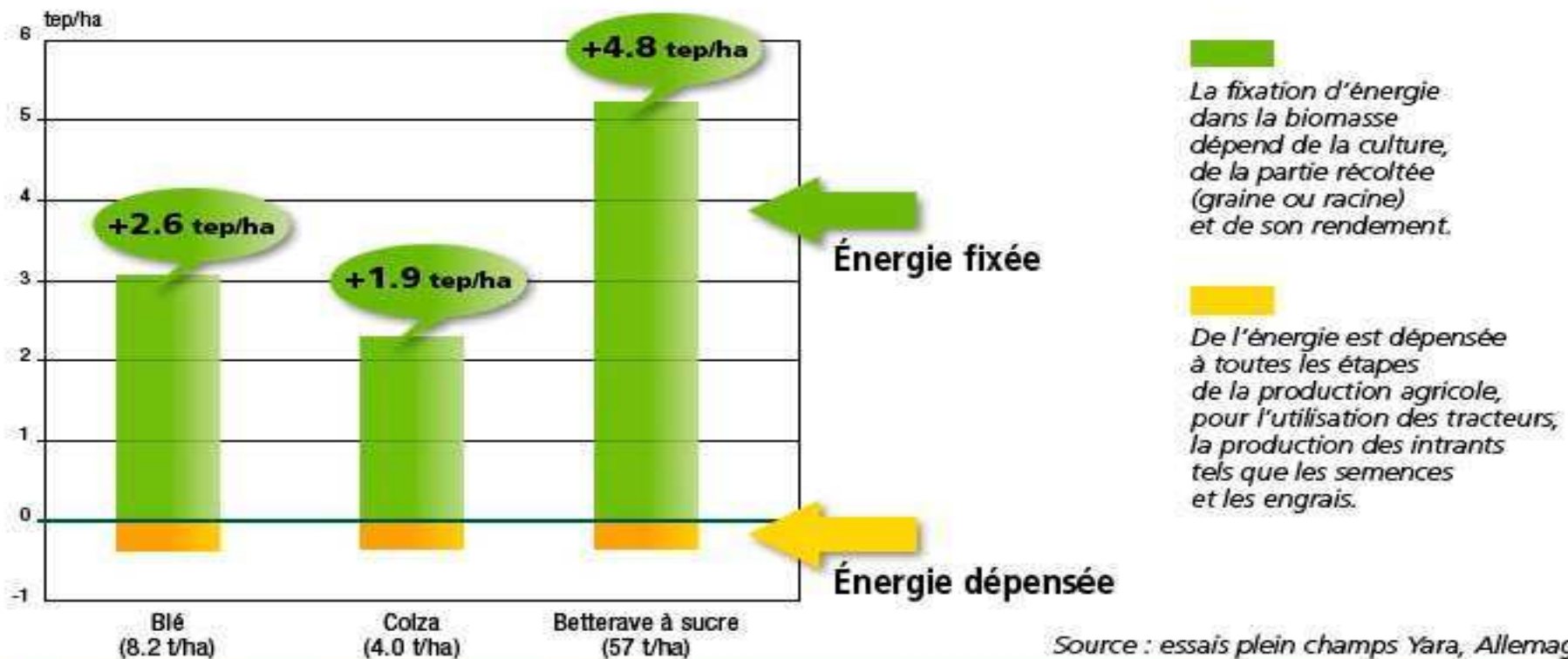


Usines Europe de l'Ouest / Usines Europe de l'Est

L'industrie des fertilisants produit des engrais en optimisant sa consommation énergétique

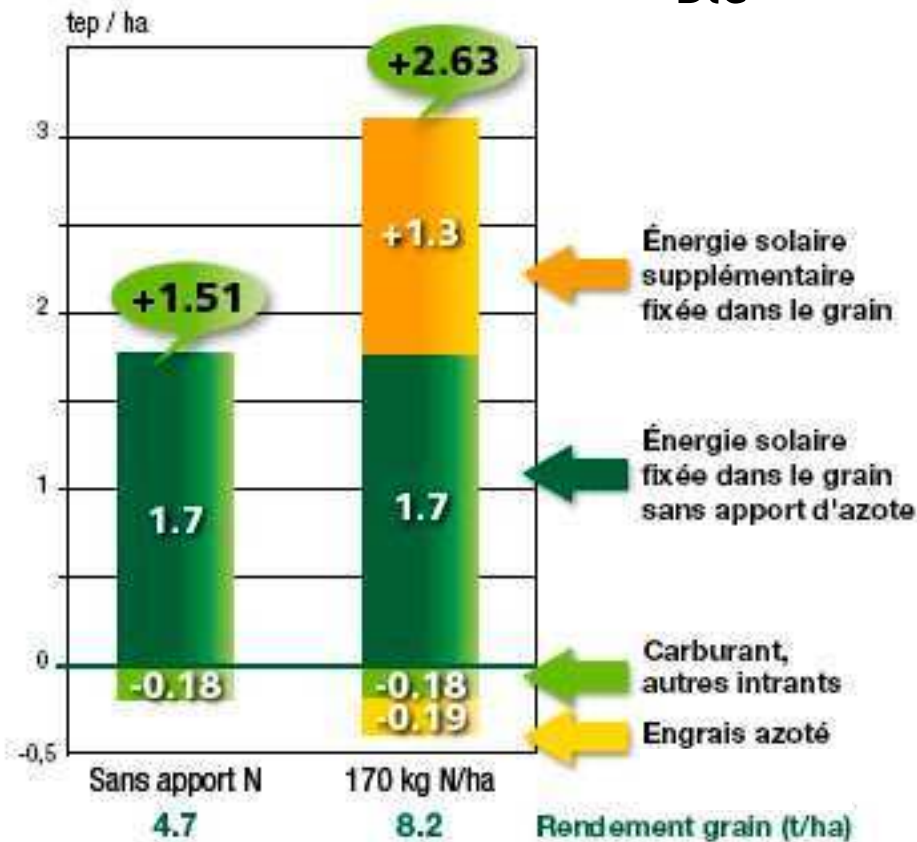
Bilan énergétique de la production de biomasse

Le bilan énergétique de la production de biomasse est très positif. La fixation d'énergie dans la biomasse récoltée est toujours beaucoup plus importante que l'énergie mobilisée pour produire cette biomasse.



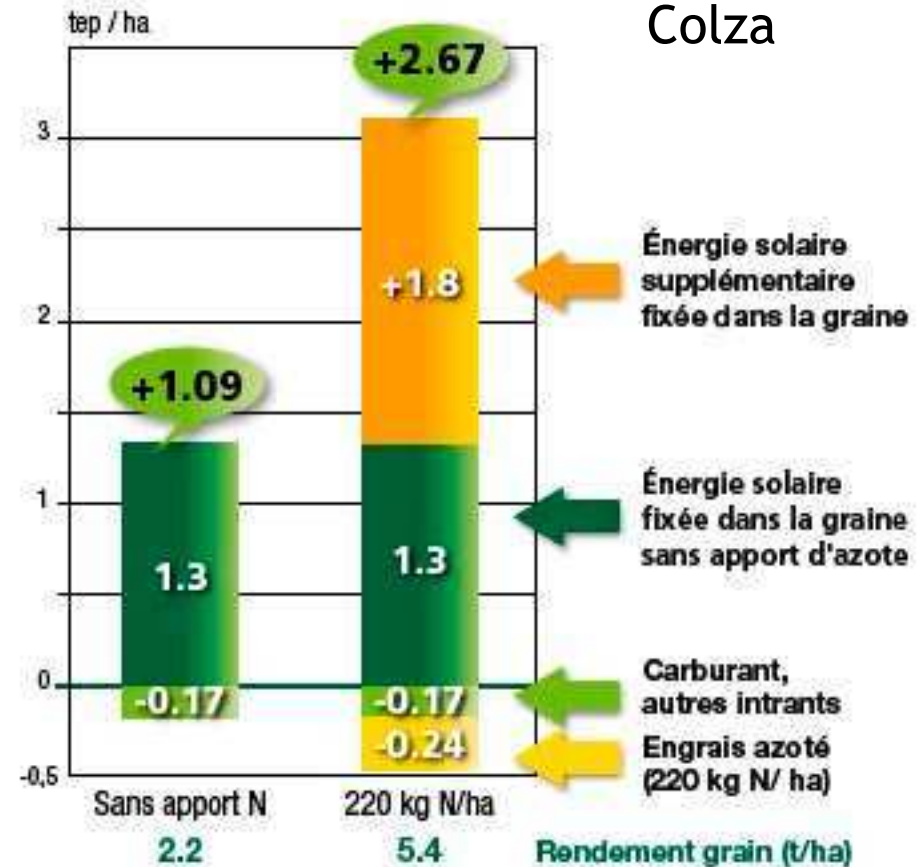
Les Biocarburants ont un bilan énergétique positif

Blé



Synthèse d'essais, Yara Allemagne
Énergie fixée dans le grain : 0.37 tep/t

Colza



Synthèse d'essais, Yara Allemagne
Énergie fixée dans la graine : 0.57 tep/t

Conclusion

- Les productions actuelles de biocarburants sont un bon exemple de développement durable.
- Avec l'agriculture raisonnée, des progrès importants seront encore réalisés.