

Triazoles et Septoriose

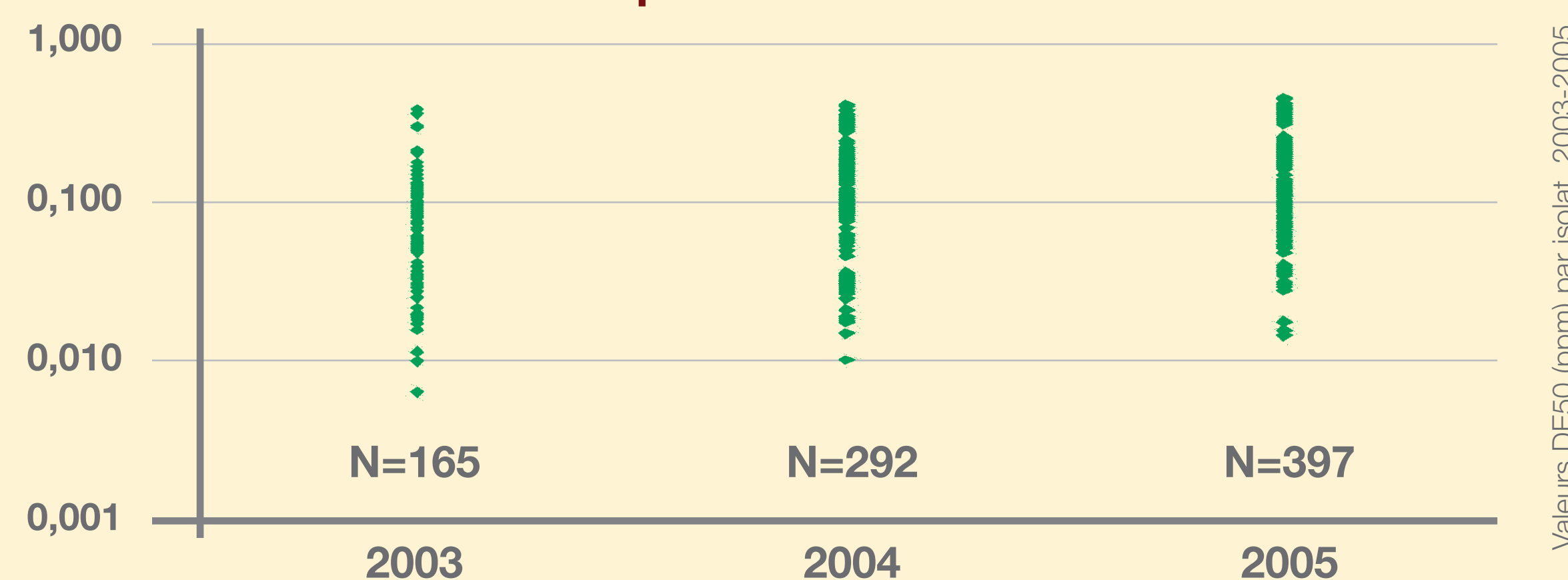
Sensibilité des souches et efficacité au champ



AU LABORATOIRE

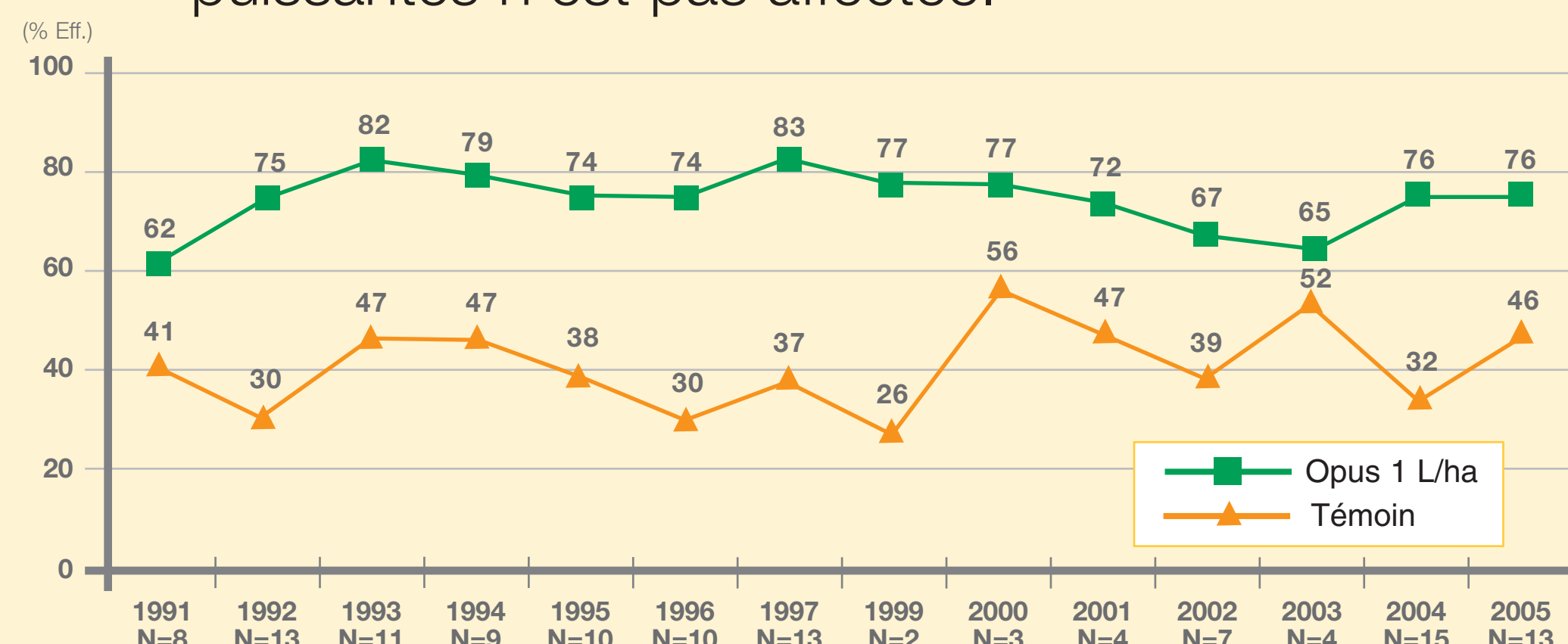
- La sensibilité de *S. tritici* aux triazoles a évolué vers le milieu des années 1990
- Les individus les plus sensibles ont eu tendance à disparaître, augmentant la proportion d'individus moins sensibles
- mais
- Pas d'apparition d'individus encore moins sensibles.

Monitoring sensibilité de *Septoria tritici* à l'époxiconazole – France

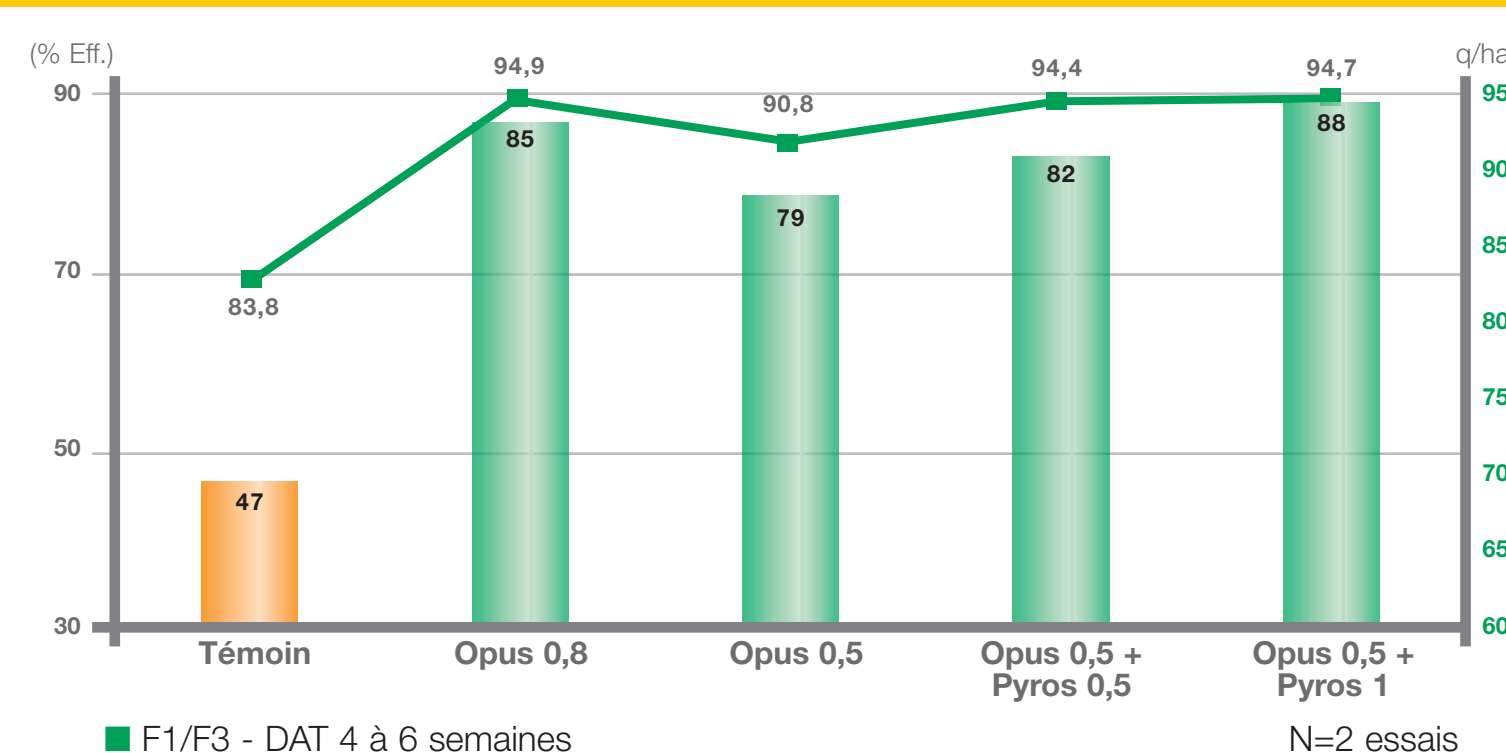
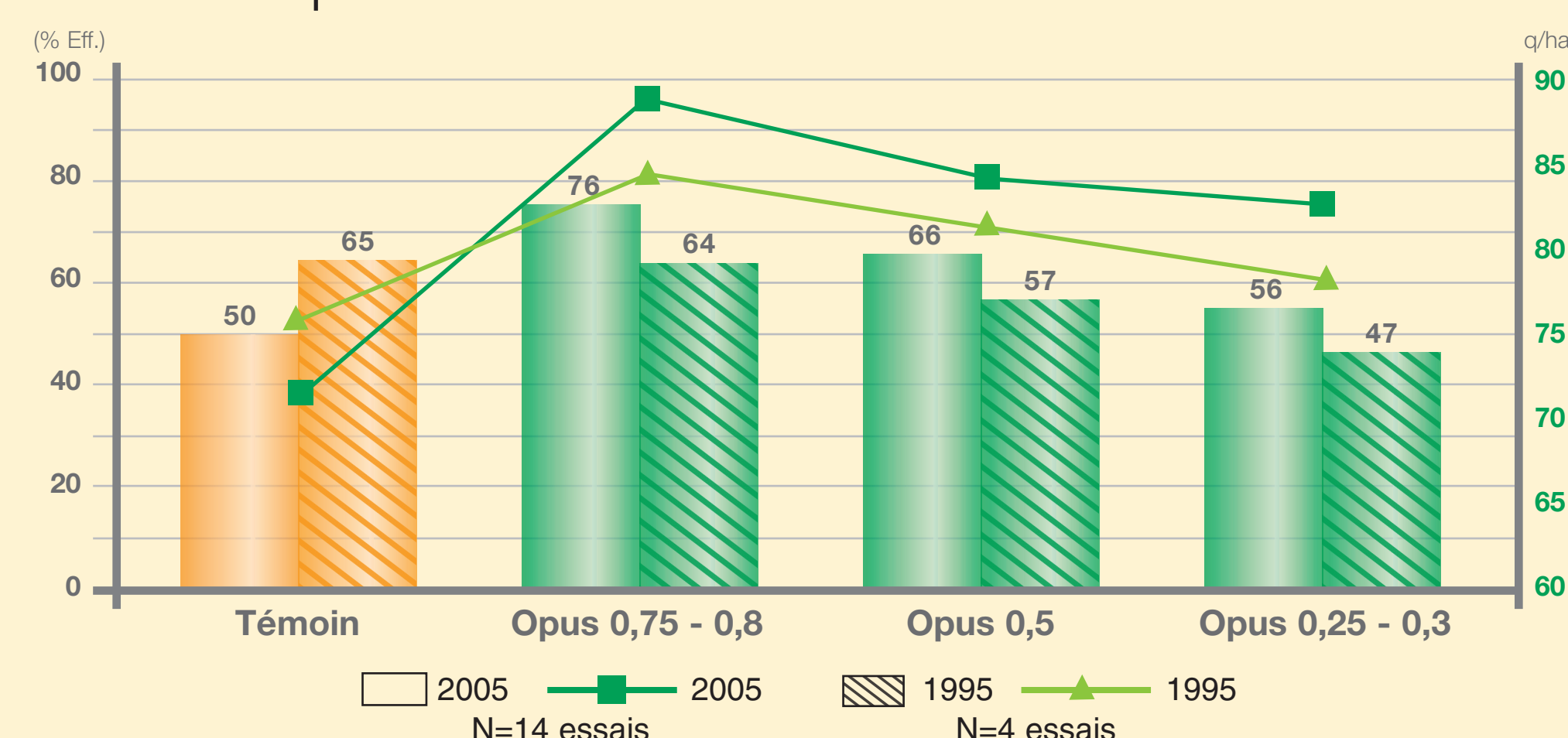


AU CHAMP

- L'efficacité au champ des triazoles les plus puissantes n'est pas affectée.



- Une réponse dose maintenue entre 1995 et 2005



Quel complément d'efficacité à OPUS® 0,5 L/ha ?

- Renforcer en époxiconazole
- ou
- Compléter avec du prochloraze (famille des Imidazoles).