

Particularités des besoins azotés chez le bovin



1 double rôle

alimentation azotée de la microflore

couverture complémentaire des besoins protéiques propres au ruminant

auto-apvisionnement en protéines microbiennes digestibles dans l'intestin

protéines alimentaires non dégradables et digestibles dans l'intestin

=
DVME

=
DVBE

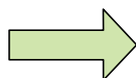
$$DVE = DVME + DVBE - DVMFE$$

--> si OEB positif

objectif

Assurer l'équilibre alimentaire

Energie ↔ Protéine



tenir compte de la fermentescibilité de l'ensemble de la ration
c.à.d. du synchronisme des sources énergétiques et protéiques.

Valoriser au maximum les fourrages grossiers de l'exploitation et exploiter pleinement le potentiel de production des bovins grâce aux

concentrés protéiques SCAR



ImmunoPro - ProtiMash - ProtiNature - NaturaPro