

## DISTRIBUTION DE L'ALIMENT AVEC DES CHAINES PLATES

Assurer une distribution homogène de l'aliment pour de meilleurs taux de ponte et de viabilité, et une bonne homogénéité de lot

### PÉRIODES CLÉS :

- ▶ ENTRÉE EN PONTE QUAND LES AUGMENTATIONS D'ALIMENT SONT QUOTIDIENNES.
- ▶ APRÈS LE PIC DE PONTE LORSQUE LA QUANTITÉ D'ALIMENT PEUT ÊTRE DIMINUÉE.

### PROCÉDURE :

1. S'ASSURER QUE LE DÉBIT D'ALIMENT EST IDENTIQUE SUR TOUS LES CIRCUITS DE CHAINES ET QUE L'ESPACE À LA MANGEOIRE EST SUFFISANT (15 CM/FEMELLE REDBRO ET EFFICIENCY PLUS ET 12-14 CM/SUJET POUR LES FEMELLES PREMIUM MINI).
2. CHRONOMÉTRER LE TEMPS POUR QUE L'ALIMENT FASSE UN TOUR COMPLET SUR TOUS LES CIRCUITS (EX : 4 MINUTES.)
3. POUR UNE BONNE GESTION DU DERNIER TOUR D'ALIMENT, DEUX POSSIBILITÉS EXISTENT :
  - ▷ SOIT LA TRÉMIE DOIT SE VIDER EN 4 MINUTES PRÉCISÉMENT, SAUF SI UNE PERSONNE ASSISTE AU DERNIER TOUR D'ALIMENT.
  - ▷ SOIT IL DOIT RESTER 5 KGS D'ALIMENT DANS LA TRÉMIE APRÈS 4 MINUTES DE DISTRIBUTION (RÈGLE À SUIVRE SI PERSONNE NE PEUT ASSISTER À LA DISTRIBUTION D'ALIMENT.)



Débit d'aliment identique sur les deux circuits

### COMMENT SAVOIR SI LA DISTRIBUTION D'ALIMENT LORS DU DERNIER TOUR EST CORRECTEMENT RÉALISÉE ?

