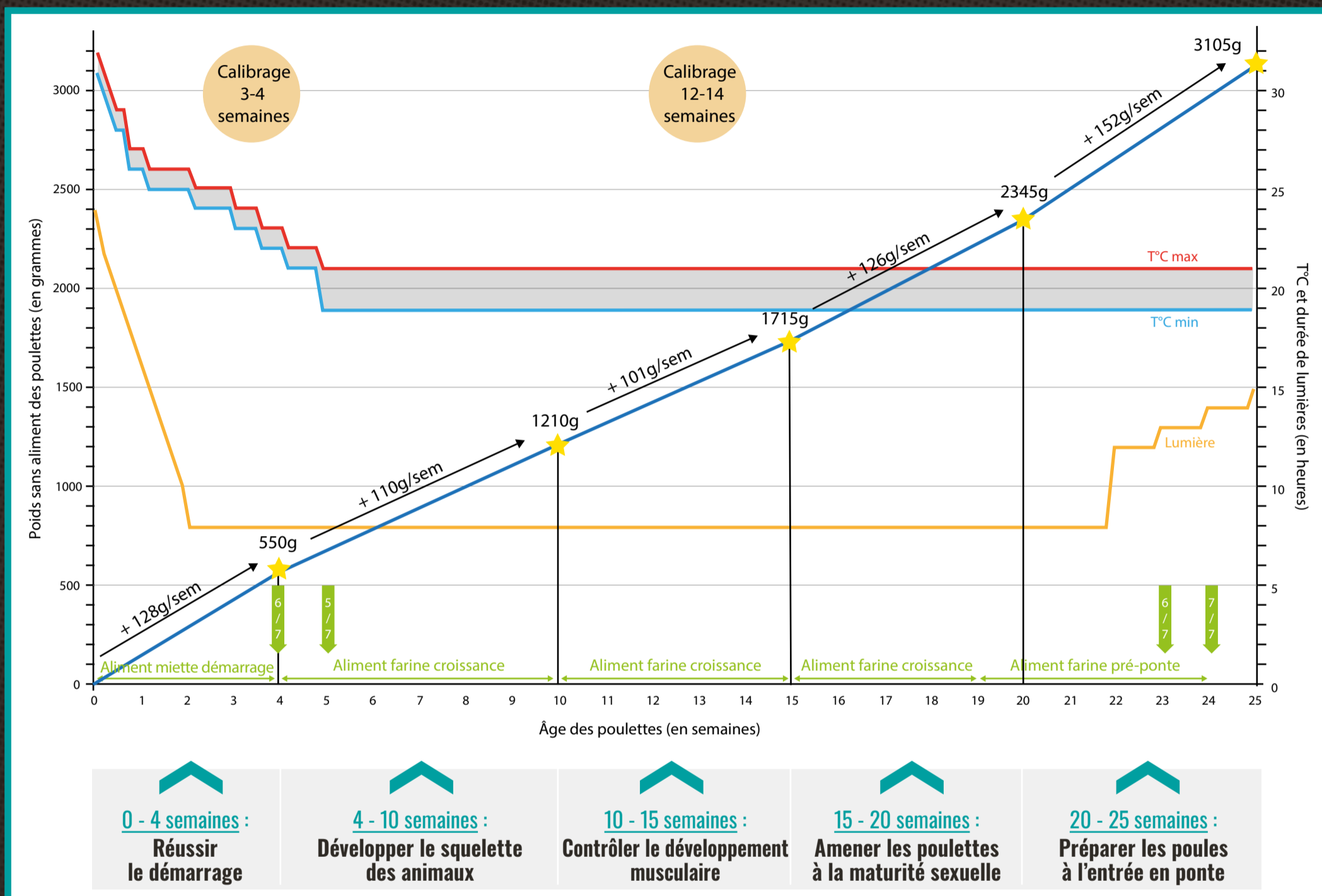


## ÉLEVAGE DES POULETTES EFFICIENCY PLUS

### Obtenir un lot uniforme et prêt à pondre à 25 semaines

NB : Les informations contenues dans ce document sont à adapter selon les particularités des conditions d'élevage (Ex: bâtiment clair/obscur, climat...)



- ✓ Aliment à volonté les 3 premières semaines. Réf. Poster "Démarrage" pour plus de détails sur la période 0 - 4 semaines.
- ✓ La diminution de la durée du jour sur les deux premières semaines doit être associée à une baisse d'intensité lumineuse (24h / 60 Lux → 8h / 5 - 10 Lux). À adapter pour atteindre l'objectif de poids à 4 semaines.
- ✓ Prévoir 3 cm de perchoir par poulette dès la 4<sup>ème</sup> semaine afin de développer l'activité de saut et de perchage.
- ✓ 1<sup>er</sup> calibrage obligatoire (100 % des sujets pesés) avant 4 semaines. Objectif : homogénéité supérieure à 85 % après calibrage. 2<sup>nd</sup> calibrage utile avant 15 semaines d'âge si homogénéité inférieure à 80 %. Réf. Bulletin Technique "Calibrage".
- ✓ Nécessité que le parc de petits sujets ait rattrapé le standard de poids à 10 semaines pour sécuriser le développement de la carcasse.
- ✓ Pas de stimulation lumineuse avant 154 jours en bâtiment obscur et tant que les poules ne sont pas prêtes (poids, ouverture pelvienne, coloration crête et barbillons). Objectif : homogénéité supérieure à 80 % à la 1<sup>ère</sup> stimulation.
- ✓ Éviter toute stagnation de la croissance sur la période 20 - 25 semaines particulièrement en cas de transfert ou de changement d'aliment.
- ✓ Un lot performant en ponte est également le résultat d'une bonne gestion des conditions d'élevage :
  - Avoir une bonne qualité de distribution de l'aliment et d'eau (respect des normes d'équipements, Poster "Qualité de distribution de l'aliment").
  - Entretenir régulièrement la litière.
  - Fournir une ambiance saine aux animaux.