

# DÉMARRAGE DES POUSSINS

## Stimuler la consommation d'eau et d'aliment dès l'arrivée des poussins

### LUMIÈRE

- Lumière homogène.
- 60 lux minimum durant les premiers jours.
- Utiliser un programme cyclique\*\*\* au minimum entre J1 et J7 (ex: cycle de 2h30 de lumière / 30 min d'obscurité à J1). Toujours respecter les durées de lumière recommandées ci-dessous et un minimum de 4 cycles de lumière et d'obscurité par jour.
- Lumière dégressive en durée et intensité comme indiqué dans le tableau ci-dessous.

### TEMPÉRATURE

- 1 radiant pour 500 poussins. Se référer à la table ci-dessous et ajuster la température en fonction de la répartition des poussins dans le bâtiment.
- Baisse régulière et progressive de la température pour atteindre 20 °C à 5 semaines.



### ALIMENT

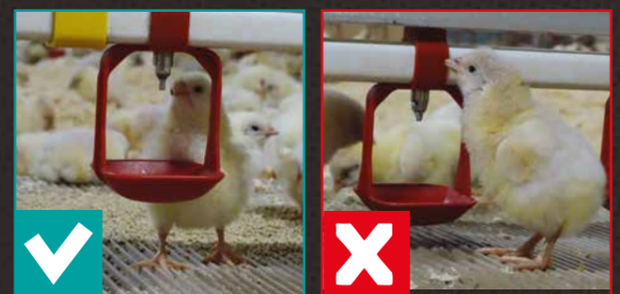
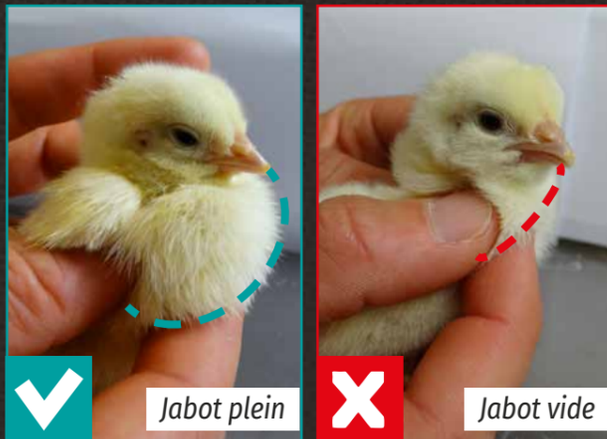
- À volonté durant les 2 premières semaines de vie et jusqu'à 21 jours si le poids à 2 semaines n'est pas atteint.
- Palpation du jabot : après 24h, 96 % des sujets avec un jabot rempli et souple.
- Papier au sol avec aliment sur au moins 50 % de la surface.
- Aliment frais (miette démarrage ou mini-granulés), rajouts réguliers pour stimuler l'appétit. Éviter l'accumulation de particules fines d'aliment durant les 14 premiers jours.
- Début d'utilisation des chaînes d'alimentation à 6 - 8 jours.

### DENSITÉ / RÉPARTITION

- Densité à la mise en place : 25 - 30 sujets / m<sup>2</sup>.
- Augmenter en 3 fois la surface accessible par les poussins.
- La répartition des poussins doit être homogène dans l'intégralité du parc.

### EAU

- 1 abreuvoir de démarrage pour 60 poussins.
- Eau des abreuvoirs à température ambiante (24 - 26 °C).
- pH idéal compris entre 5,5 et 6,8 avec un potentiel Redox optimal supérieur à 600 mV et / ou une concentration en chlore en bout de ligne = 1 ppm (plage acceptable: 0,5 à 3 ppm).
- Pipettes : contrôle régulier de la hauteur et de la pression.
- Abreuvoirs : contrôle régulier de la hauteur et du niveau d'eau (2 cm max).



ÂGE EN JOURS		0	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14
TEMPÉRATURE	Sous radiants	35-36			32-34			28-30								
	Zone de vie	28				27-28				25-26						
	Ambiance	31-32	30-31	29-30	28-29	26-27										
HUMIDITÉ	%	50-60														
ÉQUIPEMENTS	Point d'eau	1 abreuvoir rond pour 60 sujets ; 1 pipette pour 8 sujets							1 abreuvoir rond pour 80 sujets ; 1 pipette pour 8-10 sujets							
	Point d'alimentation	1 point d'alimentation/50-70 sujets + papiers > 50 % de la surface							Mangeoires linéaires: 6-8 cm/sujet; 1 assiette ovale/13-14 sujets*; 1 assiette ronde/12 sujets*							
DENSITÉ	Poussins/m <sup>2</sup>	25-30			12			6-8								
PROGRAMME LUMINEUX	Durée de lumière (h)	Gamme Conventionnelle	24	22	21	20	19	18	17	16	15	14	13	12	11-12**	8-12**
		Gamme Premium	24	22	20		18		16							
	Intensité*** (lux)	60							40		20		5-10			

\* Espace de la mangeoire à ajuster en fonction du comportement des animaux. Ajuster correctement l'ouverture des mangeoires pour maintenir l'homogénéité du lot.  
 \*\* Si l'objectif de poids des mâles et / ou des femelles n'est pas atteint à 7 jours.  
 \*\*\* Si autorisé par la réglementation locale en vigueur.