

Temps de travail en élevage de poules pondeuses des nouvelles références bretonnes

Les éleveurs et salariés permanents d'une exploitation de poules pondeuses plein air travaillent 2 323 heures par lot de poules pondeuses, soit 5 heures et 45 minutes par jour pour un lot durant en moyenne 402 jours. Ces données ont été calculées à partir d'une enquête se basant sur un échantillon de 26 élevages bretons de poules pondeuses.

L'étude du temps de travail de 26 élevages bretons de poules pondeuses plein air a permis de réactualiser des références temps de travail vieillissantes. Ainsi, le temps de travail pour les associés et salariés de l'exploitation semble avoir fortement diminué avec une moyenne d'environ 2 323 heures par lot en 2020 (soit 175 heures pour 1 000 poules) contre une moyenne de 2 550 heures par an en 2010. Cela représente un temps quotidien de 5 heures et 45 minutes par jour ou



encore 26 minutes quotidiennes pour 1 000 poules.

Avoir des références temps de travail permet aux porteurs de projet de bien dimensionner les futurs ateliers en fonction de la main d'œuvre disponible et aux exploitants de se comparer aux références pour identifier

d'éventuels points de progrès. L'étude réalisée en 2020 se base sur un échantillon de 26 élevages bretons de poules pondeuses plein air, bio ou label. L'échantillon représente la diversité des élevages avec des tailles d'élevage et des caractéristiques de bâtiments et d'équipement différentes.

Le travail quotidien

Le travail quotidien représente pour les associés et salariés un temps de travail d'environ 5 heures et 20 minutes par jour, soit 24 minutes pour 1 000 poules. Les variations du temps de travail quotidien s'expliquent par quatre facteurs : le mode d'élevage des poulettes, la présence d'alvéoleuse et/ou d'empileuse, l'effectif de poules **1** et le nombre de passages dans le bâtiment **2**).

Les éleveurs qui ont des poulettes élevées sur volière ont des temps de travail significativement moins importants. De même, le temps de travail pour 1 000 poules diminue lorsque l'exploitation est équipée d'une alvéoleuse **3**. Dans la quasi-totalité des élevages équipés, l'alvéoleuse est combinée à une empileuse. Seules deux exploitations font exception. Les pratiques de l'éleveur peuvent aussi influencer le temps de travail. Une majorité d'entre eux (19/26) visitent leur bâtiment entre 1 et 3 fois par jour au cours du lot, mais sept passent plus souvent dans la journée, jusque 6-7 visites par jour, ce qui augmente considérablement le temps de travail.

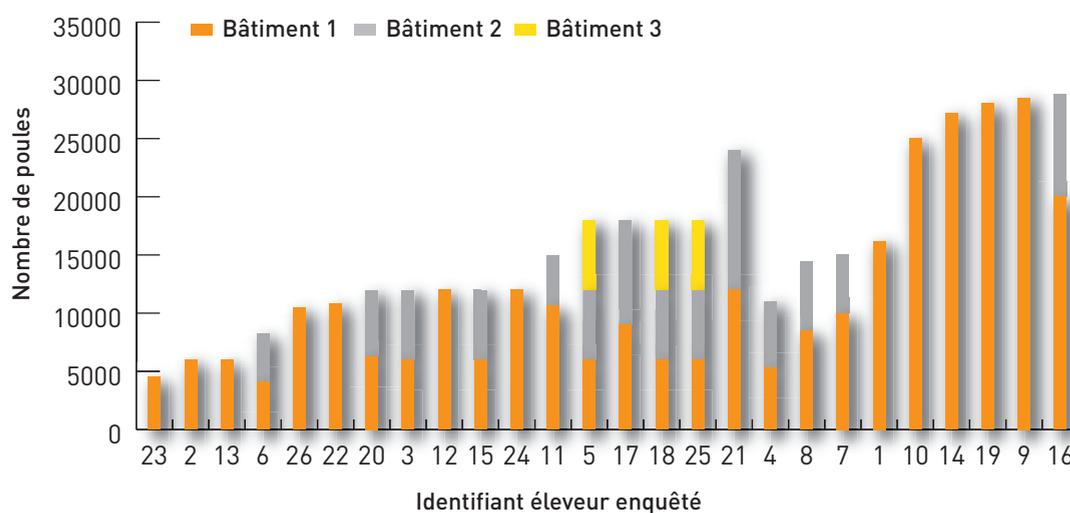
Le dernier facteur qui fait varier le temps de travail quotidien des éleveurs et salariés de l'exploitation pour 1 000 poules est la taille de l'atelier. Plus le nombre de poules augmente, plus le temps passé pour 1 000 poules diminue, traduisant un gain en efficacité. Néanmoins, la variabilité pour une même taille d'élevage souligne le rôle d'autres facteurs tels que ceux cités plus haut.

Il est à souligner que toutes les données concernant le temps de travail ont été analysées indépendamment des résultats technico-économiques qui peuvent également être impactés par une plus grande présence au poulailler ou par d'autres facteurs présents ici. Le temps de travail ne doit pas être l'unique facteur de décision pour une évolution des pratiques ou de l'exploitation.

Le travail de saison et les travaux ponctuels

Contrairement au travail quotidien, aucun facteur de variation testé n'impacte significativement le travail de saison ou les travaux ponctuels. Les éleveurs font tous appel à de la main d'œuvre extérieure pour les travaux de

1 → Effectif de poules mises en place par exploitation et par bâtiment



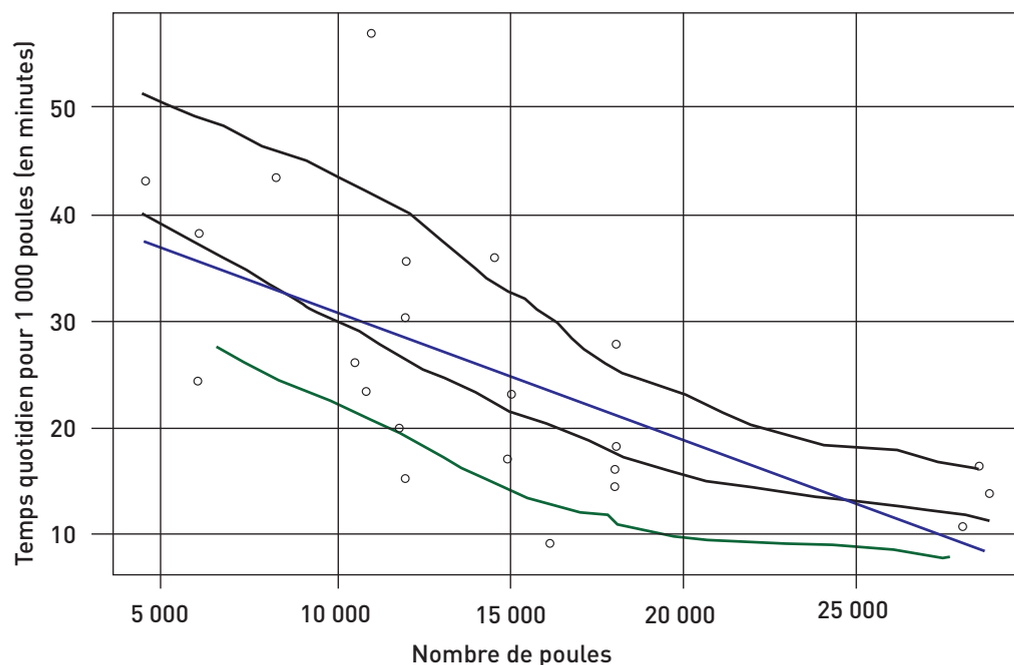
2 → Impact des facteurs de variations sur le temps de travail quotidien des associés et salariés de l'exploitation

	Nombre d'élevages	Temps quotidien	Temps pour 1 000 poules
Totalité de l'échantillon	26	5 h 20 mn	24 mn
Poulettes élevées au sol	21	5 h 30 mn	27 mn
Poulettes élevées sur volière	5	4 h 30 mn	11 mn
Présence d'alvéoleuse	19	5 h 10 mn*	19 mn
Absence d'alvéoleuse	7	5 h 44 mn*	37 mn
Entre 1 et 3 passages	19	4 h 45 mn	21 mn
Plus de 3 passages	7	6 h 45 mn	33 mn

*Facteur non significatif

plein air :

- 3 → Le temps de travail quotidien pour 1 000 poules diminue lorsque l'effectif de poules sur l'exploitation augmente



saison. L'enlèvement des poules et l'arrivée des poulettes sont les tâches qui requièrent le plus de personnes avec une moyenne de 13 personnes pour la première et 9 personnes pour la seconde. Tous les autres travaux de saison nécessitent l'intervention de main d'œuvre extérieure, mais c'est plus rare pour les travaux ponctuels. Tout au long du lot, les intervenants extérieurs prennent en charge en moyenne 19 heures et 40 minutes pour 1 000 poules.

La préparation du bâtiment et l'arrivée des poulettes sur l'élevage représentent environ 4 heures de travail, pour les associés et les salariés permanents de l'exploitation, pour 1 000 poules. La préparation du bâtiment et des abords pour l'enlèvement et l'enlèvement à proprement parlé représentent environ 1h30 pour 1 000 poules, tandis que le démon-

tage des derniers équipements, le curage et le nettoyage du bâtiment représentent environ 7 h30 de travail pour 1 000 poules. Ces tâches représentent un temps de travail important, d'autant plus qu'elles doivent être réalisées dans un nombre de jours limité.

Les travaux ponctuels prennent un temps très variable d'une exploitation à l'autre, avec une moyenne de 19h30 minutes pour 1 000 poules. Ces tâches sont diluées sur l'ensemble de la durée du lot, soit en moyenne 402 jours, ce qui a un faible impact sur l'organisation du travail, dont la priorité est la gestion des pics de travail liés au travail de saison.

 **Marion Ruch**
Equipe aviculture

Identification bovine : qu'est-ce que le livre des bovins ?

Le livre des bovins est un document de synthèse relatif à l'identification bovine mis à disposition par l'EDE. Il est à conserver trois ans au minimum en plus de l'année en cours.



Le livre des bovins reprend l'ensemble des mouvements des bovins (naissances, entrées et de sorties) faites par un éleveur et enregistrées par l'EDE dans la base d'identification pendant une période donnée. La liste des bovins présents en fin de période y est également indiquée. Ce document est mis à disposition de l'éleveur par l'EDE au moins une fois par année civile. Sa mise à disposition est réalisée sous forme électronique. Chaque éleveur peut ainsi accéder à son livre des bovins via le portail EDE de Bretagne (<http://www.bretagne.edeidentification.fr/>). Il peut aussi être édité sur support papier. Lors de la mise à disposition de ce document à l'éleveur, l'EDE lui demande de vérifier les informations et signaler une erreur éventuelle.

Le livre des bovins est demandé lors des contrôles réalisés par l'administration, au titre de la conditionnalité des aides PAC. Il fait partie du registre d'élevage qui rassemble les données sanitaires du troupeau et les informations relatives à l'identification et à la traçabilité des animaux.

Définitions et caractéristiques du travail dans les exploitations

Cellule de base : éleveurs associés et salariés permanents de l'exploitation.

Travail quotidien : ce qui ne peut être différé dans le temps : ramassage et tri des œufs, surveillance des animaux, réglage et la gestion du matériel, suivi technique, couchage des poulettes,...

Travail de saison : périodes bien particulières en début et fin de lot : préparation du bâtiment et arrivée des poulettes, enlèvement des poules, nettoyage et désinfection des poulaillers,...

Travaux ponctuels : interventions à tout moment en fonction des besoins : gestion du parcours, interventions sanitaires, rendez-vous professionnels, réparations, comptabilité, formations...