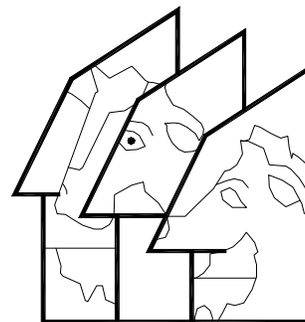


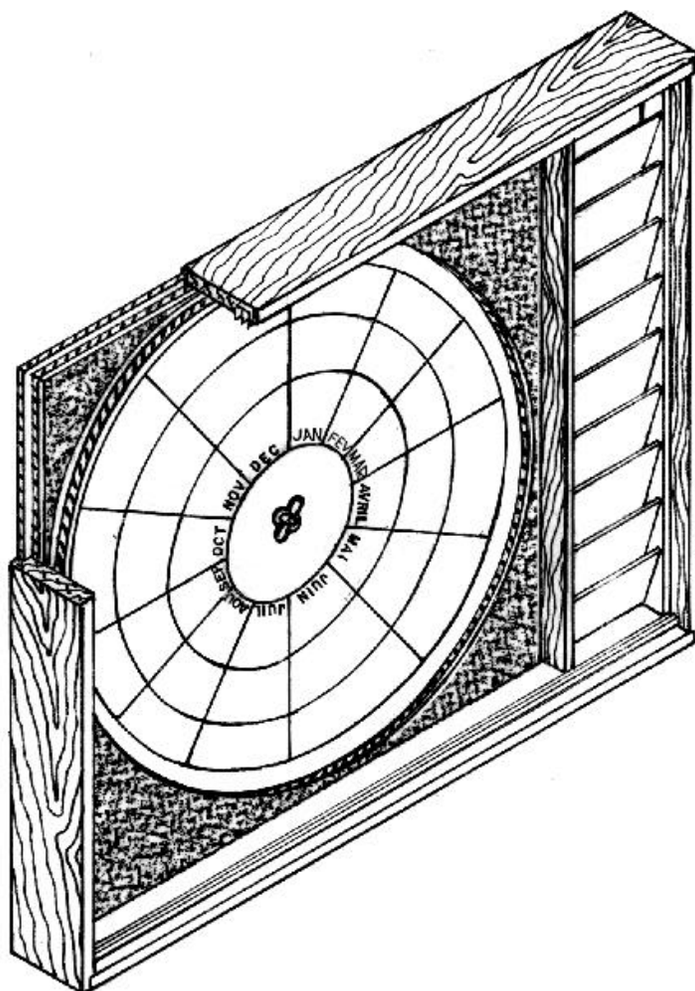
FONCTIONNEMENT DU CADRAN DE RÉGIE POUR LES PORCS



30903

Révision
2002-06

INSTRUCTIONS COMPLÈTES



FONCTIONNEMENT DU CADRAN DE RÉGIE POUR LES PORCS

Ce cadran de régie comprend:

1. Une partie fixe, elle-même divisée en deux zones: l'une est destinée à recevoir les épingles non utilisées et les cartes, l'autre fait partie du cadran et supportent les repères.
2. Une partie mobile faite de contreplaqué et de carton-fibre sur laquelle on colle un carton. Le carton comporte 365 divisions égales, soit une par jour; il est de plus subdivisé en mois et en cercles concentriques. Ces cartons sont disponibles au ministère de l'Agriculture, des Pêcheries et de l'Alimentation du Québec ainsi que chez les meuniers.
3. Des épingles de couleurs différentes portant le numéro des truies.

La partie fixe du cadran indique les repères pour:

- la mise bas: flèche A au centre du cadran, partie du haut.
- le sevrage: flèche B
- la saillie: flèche C
- le retour en chaleur: flèche D
- le test de gestation: flèche E
- le retour en chaleur: flèche F
- l'entrée en cage: flèche G

Les repères doivent être installés avec précision. Une méthode facile d'y arriver est de se procurer le carton autocollant dont il est fait mention précédemment, de l'installer et de fixer les repères vis-à-vis des dates inscrites sur le plan. Les espaces temps entre chaque stade physiologique de la truie seront ainsi respectés.

UTILISATION

L'éleveur tourne le disque d'un cran tous les jours, dans le sens inverse des aiguilles d'une montre, de façon que la date corresponde au repère de mise bas A.

Lors de la saillie, l'épingle portant le numéro de la truie est placée au repère C.

Par la suite, lorsque l'épingle passe vis-à-vis du repère D, il faut surveiller s'il y a retour des chaleurs et procéder ainsi de suite pour chaque truie placée à proximité des différents repères.

L'intervalle entre B "sevrage" et C "saillie" correspond à la période d'attente saillie. Les épingles doivent être près du repère B et pour toute épingle à plus de 21 jours de ce repère, la truie devrait être réformée.

La date où est placée l'épingle correspond à la date de la mise bas.

N.B.: Toute truie qui est saillie lors d'un retour des chaleurs doit avoir son épingle reportée en face du repère C.

UTILISATION DES CERCLES CONCENTRIQUES

Ces cercles peuvent être utilisés de deux manières:

- **par verrat:** solution possible si l'on n'a pas plus de trois verrats; ce principe d'utilisation montre la fréquence d'utilisation de chaque verrat, mais une truie revenant en chaleurs doit être signalée par un signe distinctif.
- **par retour:** dans cette solution, l'épingle d'une truie est placée à la première saillie dans la zone périphérique et à chaque retour, on décale d'un cercle vers le centre. On n'accepte donc que deux retours en chaleurs, la truie devant être réformée au retour suivant.

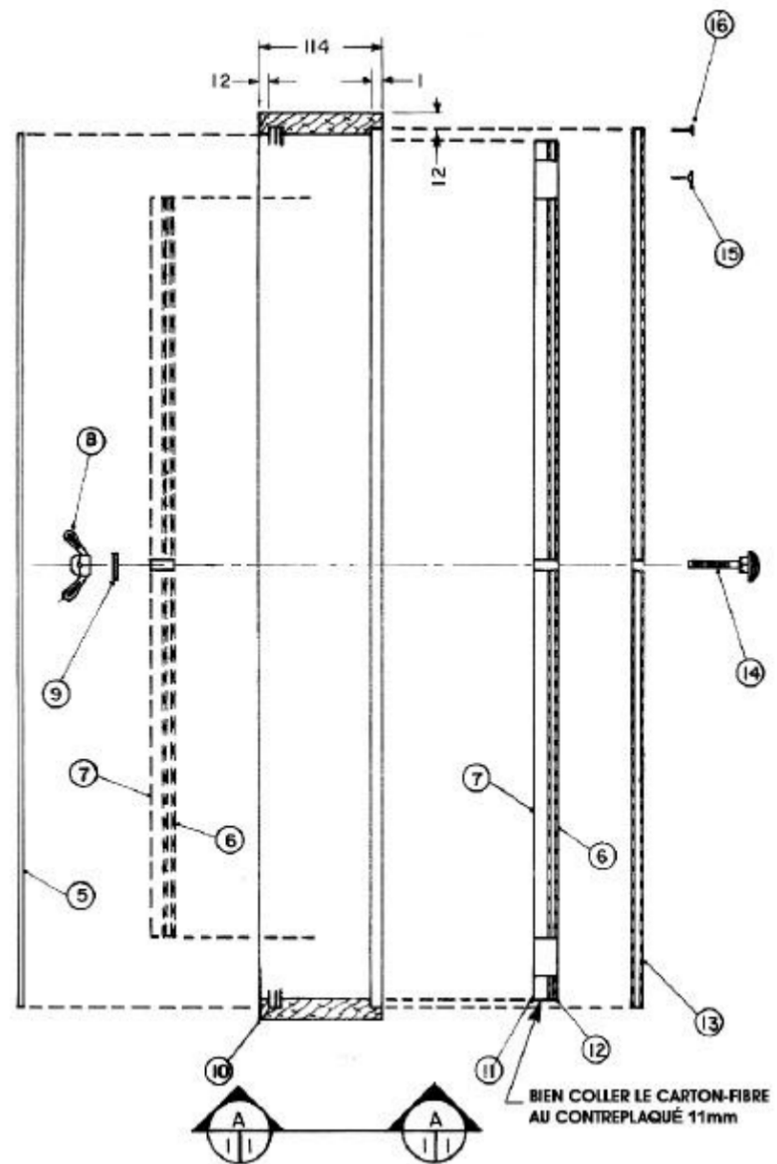
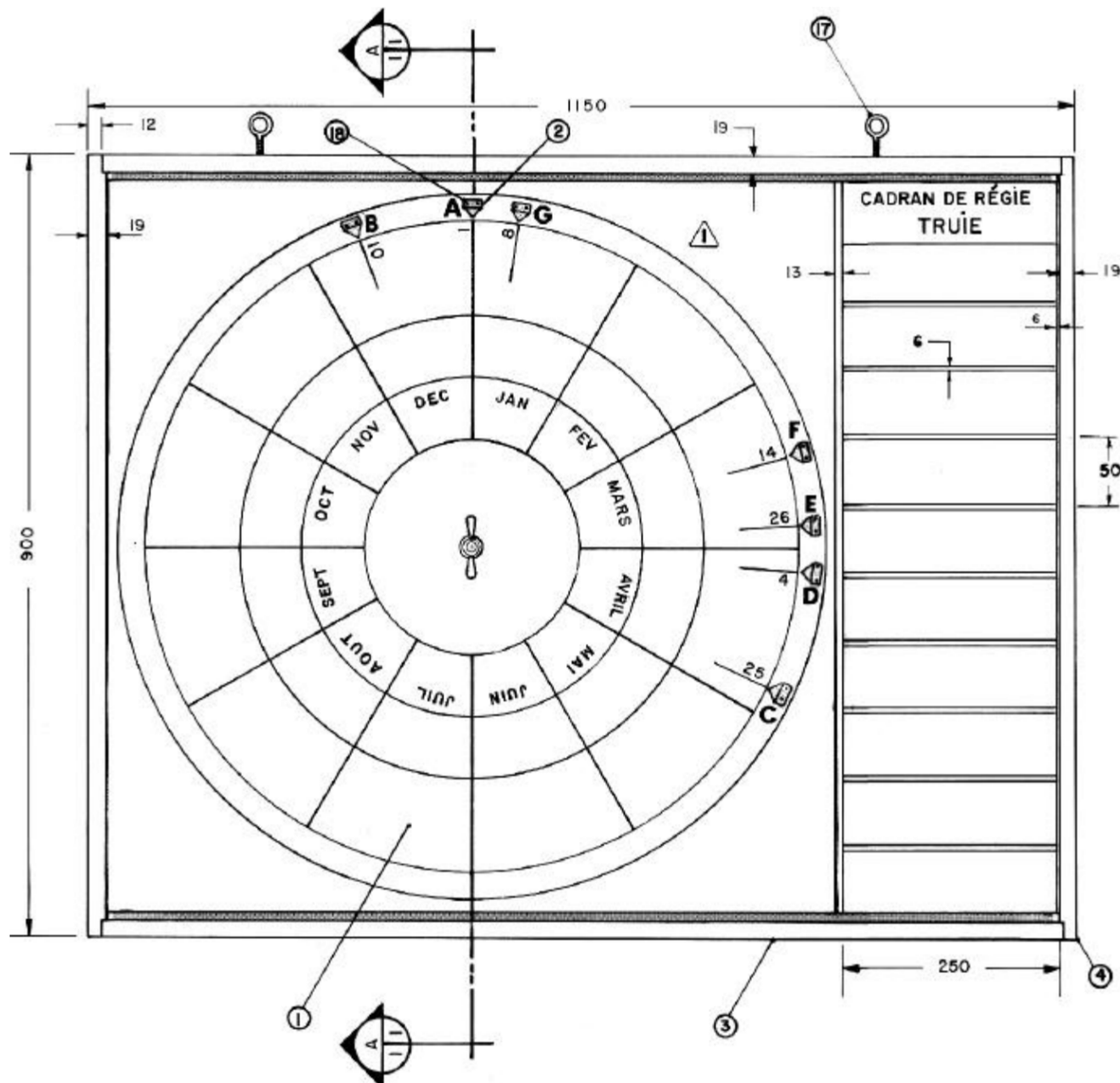
UTILISATION D'ÉPINGLES DE COULEURS DIFFÉRENTES

Des épingles de couleurs différentes peuvent être utilisées de plusieurs façons, dont les plus courantes sont:

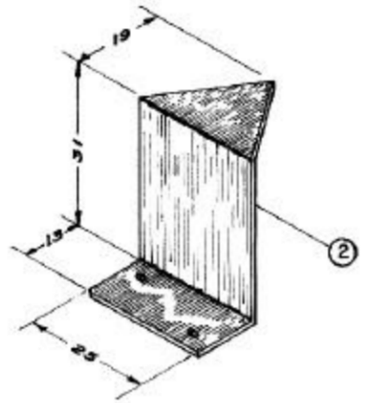
- **par race ou croisement des truies:** dans cette solution, la couleur de l'épingle identifie la race ou le croisement de la truie. Cela permet, chez les éleveurs produisant des sujets de race pure ou des femelles hybrides, de prévoir les verrats à utiliser lors des saillies et de savoir en tout temps le nombre, la race ou le croisement des portées à venir.
- **par correspondance à la couleur de l'étiquette d'oreille:** dans cette solution, la couleur de l'épingle correspond à la couleur de l'étiquette d'oreille et permet d'écrire seulement le numéro de l'étiquette sur la tête de l'épingle.
- **par année de naissance des truies:** dans cette solution, une couleur différente d'épingle est utilisée chaque année. Cela permet d'identifier rapidement les jeunes truies qui sont à leur première mise bas et d'apporter une attention spéciale lors de la parturition ou d'identifier avant la mise bas les vieilles truies qui sont susceptibles d'être réformées, selon leur performance à la mise bas. En plus, cela peut

permettre d'avoir une vue de la structure démographique du troupeau, c'est-à-dire de pouvoir constater rapidement un déséquilibre de la pyramide des âges. (ex. trop de vieilles truies par rapport aux jeunes).

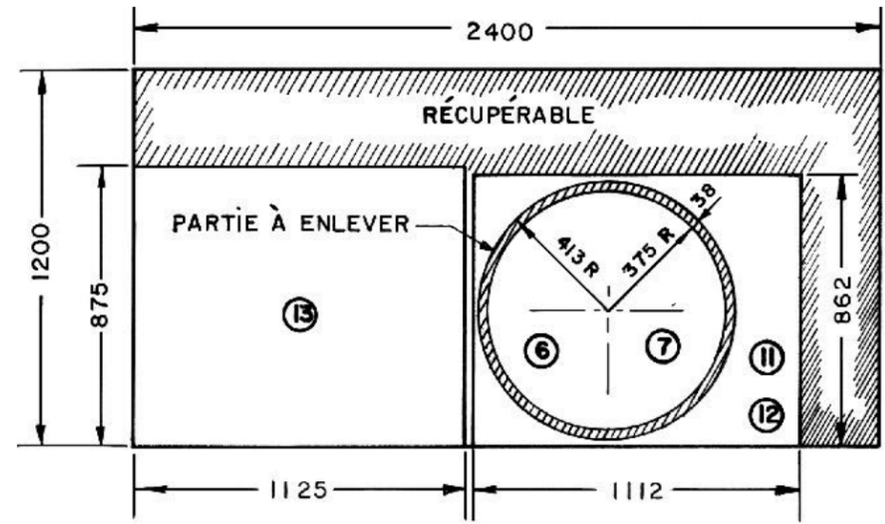
La tenu de documents d'élevage doit permettre à l'éleveur de mieux gérer son troupeau, de l'améliorer avec plus d'efficacité. Le cadran de régie, sans se substituer à autre enregistrement, répétons-le, lui permet de prendre globalement et en un coup d'œil un aperçu de l'élevage, ce qui facilite les recherches en vue d'une analyse approfondie de la gestion technique.



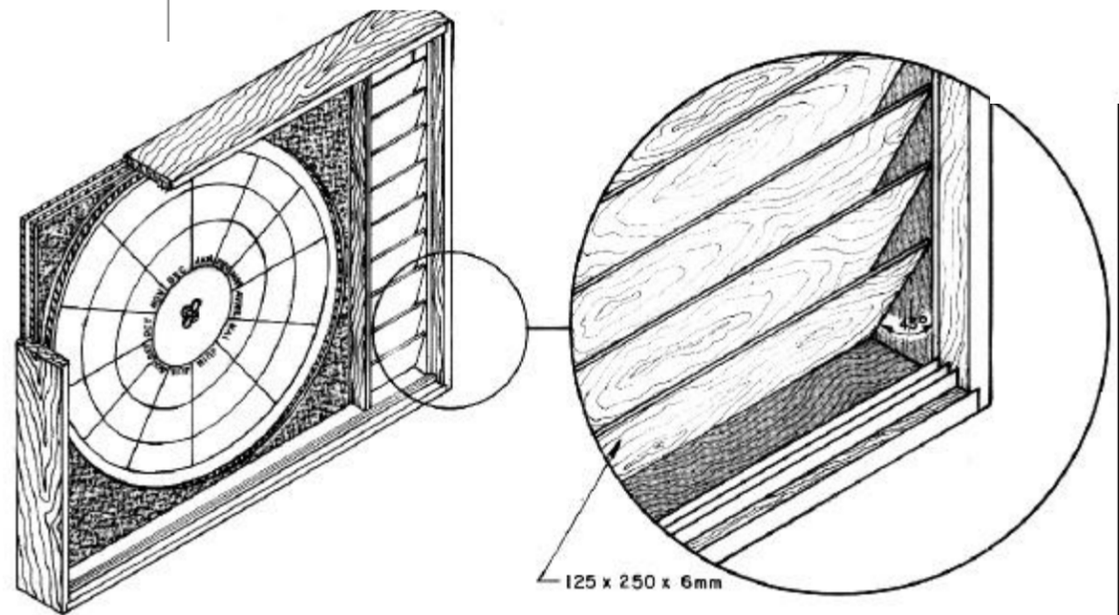
NO	MATÉRIEL
1	CADRAN DE RÉGIE DISPONIBLE AU SERVICE DE PUBLICATION DU M.A.P.A.Q.
2	7 POINTES D'INDICATION EN MÉTAL
3	2 PLANCHES DE PIN 19 x 114 x 1126 mm
4	2 PLANCHES DE PIN 19 x 114 x 900mm
5	2 PORTES DE VERRE 6 x 570 x 866mm
6	1 CONTRE-PLAQUÉ 11 x 750mm Ø
7	1 CARTON-FIBRE 11 x 750mm Ø
8	1 ÉCROU DE SÉCURITÉ 10mm Ø
9	1 RONDELLE PLATE 10mm Ø
10	1 ENSEMBLE DE COULISSES 1112 mm (PORTES DE VERRE)
11	1 CARTON-FIBRE 11 x 862 x 1112 mm
12	1 CONTRE-PLAQUÉ 11 x 862 x 1112 mm
13	1 CONTRE-PLAQUÉ 11 x 875 x 1125 mm
14	1 BOULON À BOIS 10mm Ø x 50mm DE LONGUEUR
15	8 VIS À BOIS À TÊTE PLATE 25mm # 8
16	CLOUS À FINIR 32mm
17	2 VIS À OEILLET 19 mm
18	14 VIS À BOIS 12mm # 7



POINTE D'INDICATION



PLAN DE COUPE
CONTRE-PLAQUE ET CARTON-FIBRE



VUE ISOMÉTRIQUE