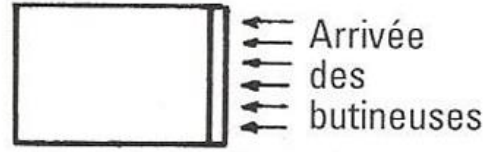




Ruche mère en arrière ; perd toutes ses butineuses



Colonie à diviser ; sa place sera occupée par l'orpheline



Ruche mère en avant ; récupère des butineuses

Effets de déplacement de la ruche mère (au milieu) après sa division.

JEAN-PROST, Pierre et LE CONTE, Yves, 2005. Apiculture. Connaître l'abeille-Conduire le rucher. 7. Paris : Lavoisier TEC & DOC. ISBN 2-7430-0787-7. Z.05.01 5.2005 p474.

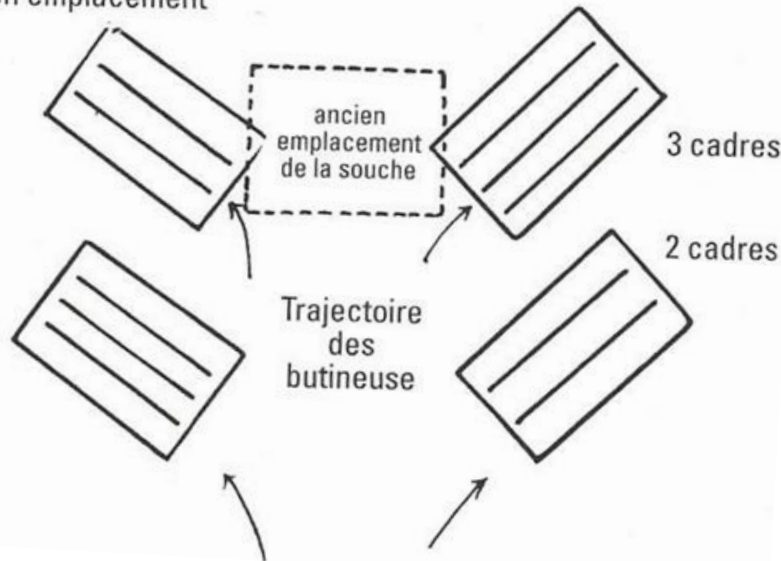
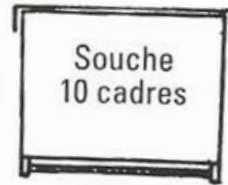
Jour J : enlever la reine

J + 3 : récolter les cellules royales

J + 12 : diviser en 2-3-4 nucléi répartis autour de l'ancien emplacement

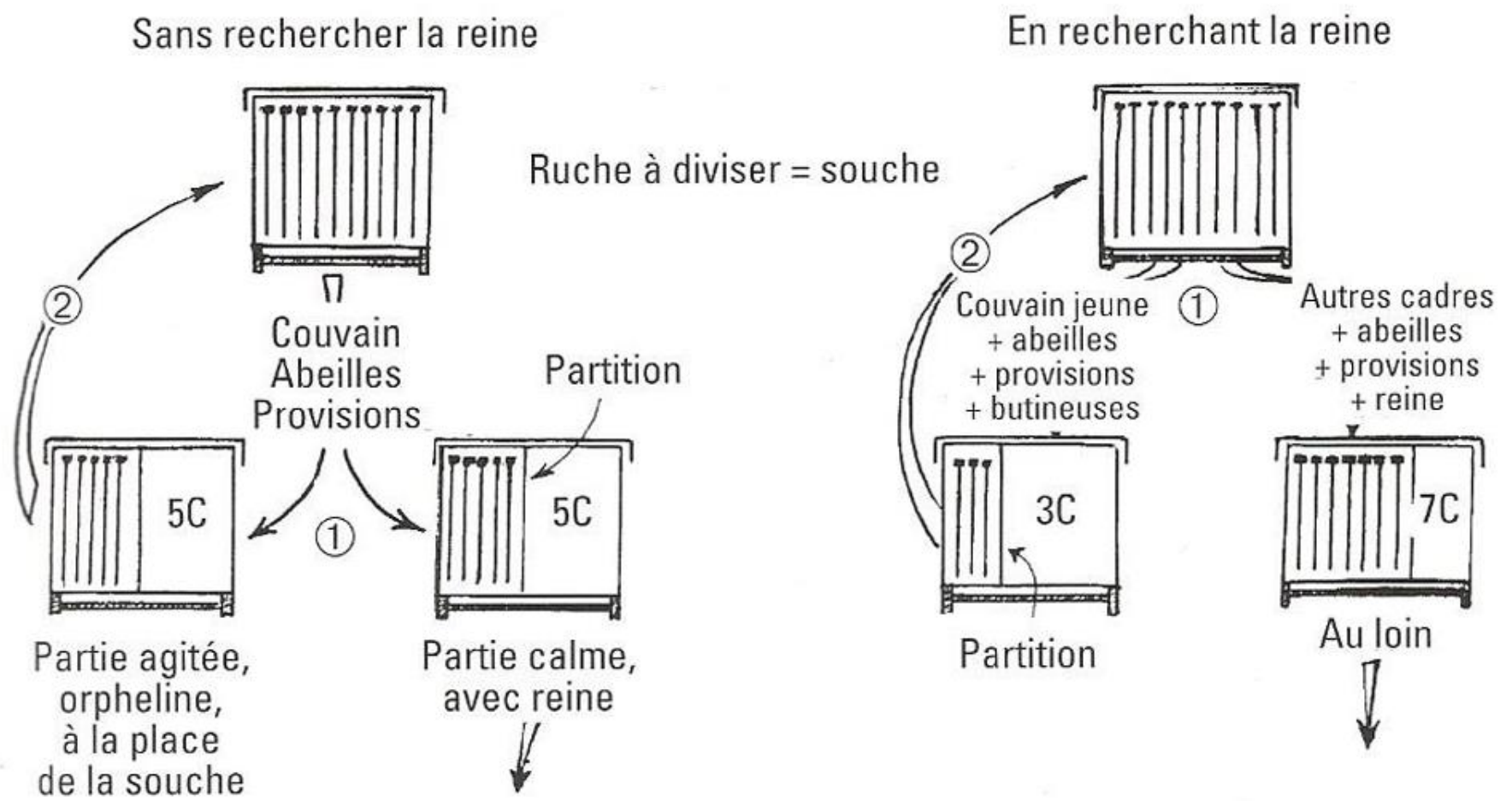
Nucléus
2 cadres

3 cadres



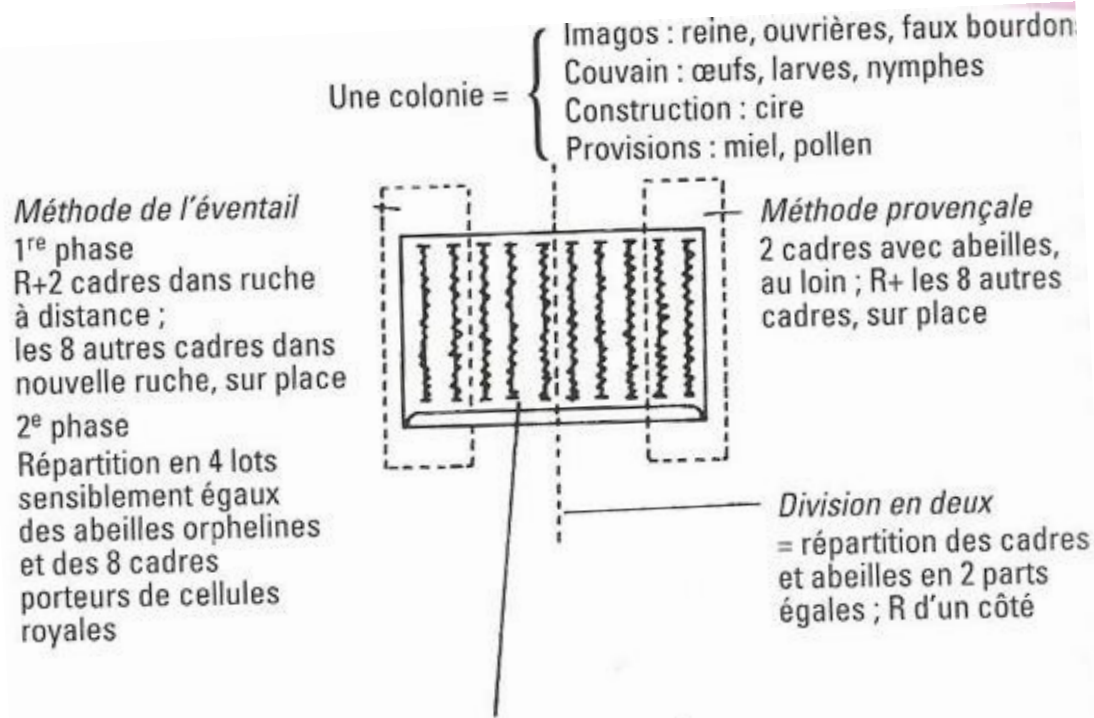
Comment obtenir plusieurs essaims à partir d'une ruche : l'éventail.

JEAN-PROST, Pierre et LE CONTE, Yves, 2005. Apiculture. Connaître l'abeille-Conduire le rucher. 7. Paris : Lavoisier TEC & DOC. ISBN 2-7430-0787-7. Z.05.01 5.2005 p475.



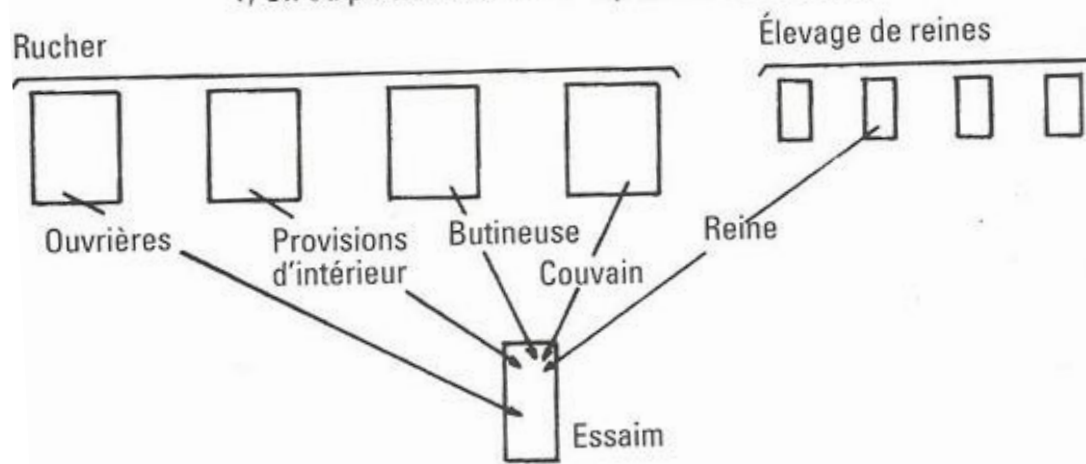
Comment obtenir 2 colonies en partant d'une ruche.

JEAN-PROST, Pierre et LE CONTE, Yves, 2005. Apiculture. Connaître l'abeille-Conduire le rucher. 7. Paris : Lavoisier TEC & DOC. ISBN 2-7430-0787-7. Z.05.01 5.2005 p465.



Reine
 + moitié des ouvrières
 + moitié des faux bourdons } = Essaim naturel ou essaim artificiel nu

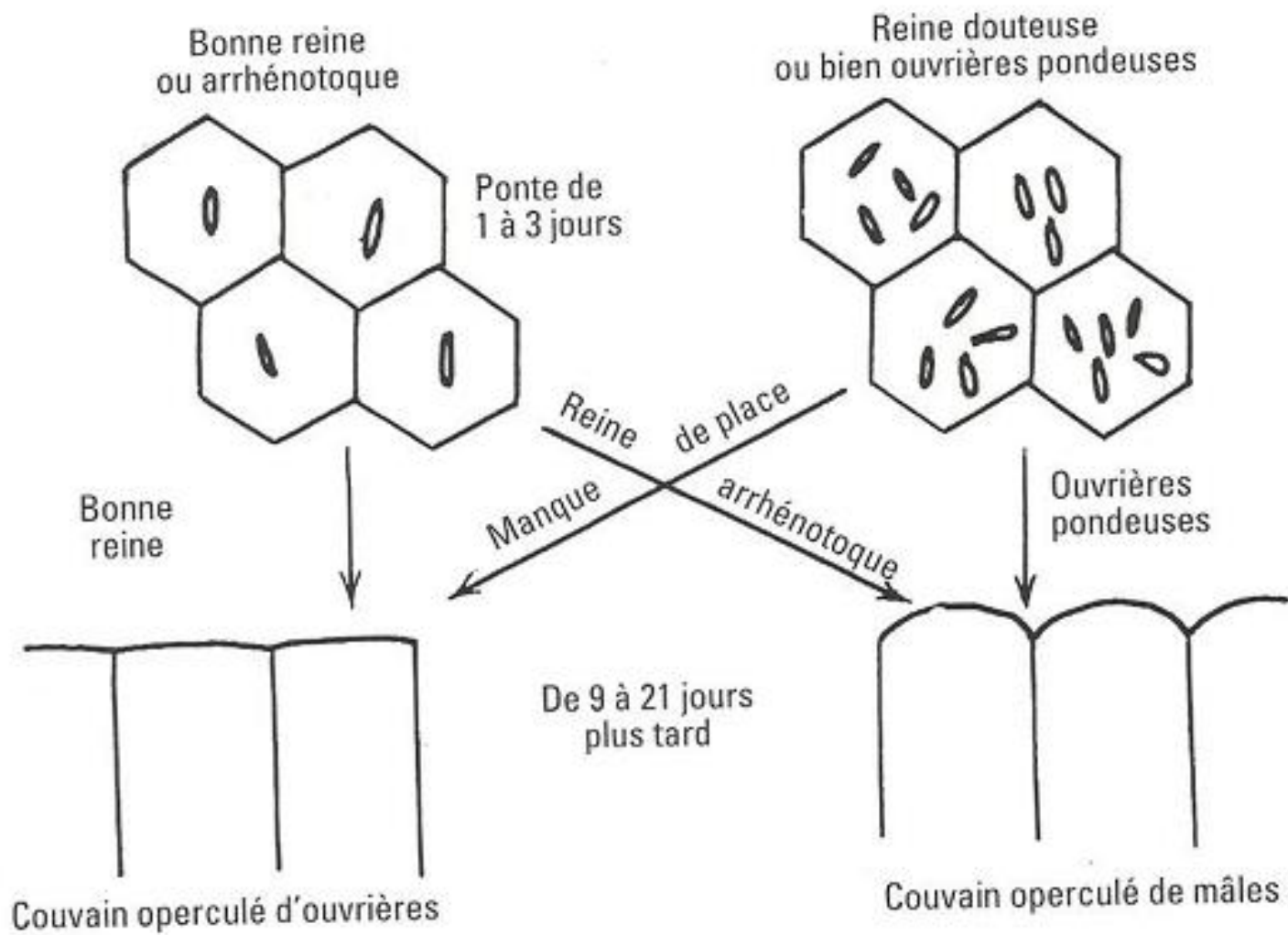
1) Un ou plusieurs essaims à partir d'une colonie



2) Un essaim à partir de plusieurs colonies

Bilan sur les techniques d'essaimage existantes.

JEAN-PROST, Pierre et LE CONTE, Yves, 2005. Apiculture. Connaître l'abeille-Conduire le rucher. 7. Paris : Lavoisier TEC & DOC. ISBN 2-7430-0787-7. Z.05.01 5.2005 p460.



Signification des différents couvains : vérifier si la division a fonctionné en contrôlant la ponte.

JEAN-PROST, Pierre et LE CONTE, Yves, 2005. Apiculture. Connaître l'abeille-Conduire le rucher. 7. Paris : Lavoisier TEC & DOC. ISBN 2-7430-0787-7. Z.05.01 5.2005 p479.

Une reine arrhénotoque est une reine qui n'a pas été fécondée et restera vierge toute sa vie. Elle ne pond que du couvain mâle.