

tit le premier petit dôme du Guépier sphérique, qu'elle a collé par dehors à quelque endroit solide, & elle n'oublie pas d'y attacher en dedans les ligamens qui doivent tenir suspendu le premier gâteau horizontal. Elle procede de même à la construction du second gâteau, & fait en même tems la portion d'enveloppe qui doit y repondre. Dans chaque gâteau elle élève de la même maniere les murs des cellules exagones, de sorte cependant que celles qui sont précisément aux bords du gâteau ne sont pas exagones, mais sont seulement à trois pans vers le centre du gâteau, où elles sont touchées par d'autres cellules, & elles sont demi circulaires de l'autre côté, qui est le bord du gâteau. Comme les cellules du centre sont les premières bâties, chacune a été dans le tems de sa construction une cellule du bord, & par conséquent a passé par être une cellule à trois pans d'un côté & demi circulaire de l'autre.

Dés qu'il y a un petit nombre de cellules faites, la Guêpe supposée unique va pondre un œuf dans chacune. Elle a été fécondée au mois d'Octobre précédent, & pendant tout l'Hyver qu'elle a passé sans manger, le principe de cette fécondation est demeuré aussi sans action, & a attendu le Printems pour mettre les œufs en état & dans la nécessité de sortir. L'œuf éclos est d'abord un ver, ensuite une mouche, à la maniere des Abeilles & de mille autres insectes. La Guêpe a dû nourrir les petits vers ses enfants, elle leur apporte ou des sucs qu'elle a pris sur des plantes, & qu'elle dégorge dans son nid, ou des ventres d'insectes, ou même des morceaux de viandes pris dans des boucheries, & quelquefois presque aussi gros qu'elle.