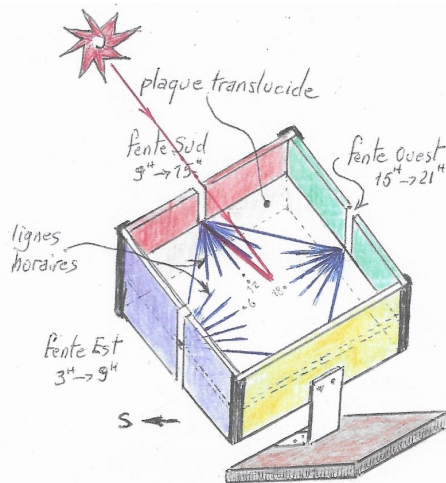




## COLOR BOX

Cette page de *Cadran solaires pour tous* est traditionnellement consacrée à l'une des créations du prolifique gnomoniste-cadranier Claude Gahon [claudegahon@yahoo.fr](mailto:claudegahon@yahoo.fr), membre du comité éditorial de ce magazine. Comme la plupart de ses créations, celle présentée ici est originale, simple, esthétique, et au fort potentiel pédagogique.



**Cadran de type "équatorial" à plusieurs styles.**  
**Chaque fente est un style parallèle à l'axe polaire et possède ses propres lignes horaires réparties tous les 15°.**  
**La plaque translucide est à mi-hauteur des cotés de la "boîte", elle est parallèle au plan équatorial.**  
**Cette plaque permet, par transparence, une lecture des heures de la période "automne-hiver", quand le soleil est sous le plan équatorial.**  
**L'heure s'apprécie selon la position du rai de lumière sur les lignes horaires.**  
**Sur le croquis ci-dessus on peut estimer à environ 11h15.**

**Nota :** l'appareil est réglable en latitude grâce à la flexibilité de la plaque du pied.

c.gahon

