

Alpes du Sud

M A G A Z I N E



Schuss sur le marketing

Les deux départements alpins ont fait leur entrée en publicité télévisée, les stations soignent leurs produits touristiques, décideurs et publicitaires se penchent sur les vacanciers, leurs motivations, leurs moyens, leurs desiderata. Le marketing des neiges est à l'ordre du jour.

Dossier en page 11.

■ **TECHNIC AVIATION**
a choisi le Sud.

■ **STYLE COCON,**
les dessous prennent le dessus.



La soie, matériau de base de la société gapençaise.

■ **SERRE PONÇON,**
le lac se met à la plage. Quatre communes engagent des travaux.

■ **SPORTS AERIENS,**
les ambitions de Digne.

■ **BONIFAIT,**
bon poids, bon œil.

■ **ARD**
développe le soft.

■ **NEWTON 406,** le tourisme astronomique.

LE PLUS GRAND TELESCOPE AMATEUR

Réveurs d'étoiles à Puimichel

A Puimichel, quelques kilomètres après Oraison, un inventeur génial, construit des télescopes à faire pâlir d'envie les professionnels. Originaire des Flandres, il invente un nouvel axe nord-sud et jette les bases d'un tourisme astronomique.

Il a un accent belge à couper au couteau, des éclats de rire à faire péter la galaxie. Il dessine, observe, meule, soude et rit encore : Dany Cardoen n'a pas l'astronomie triste. Le virus l'a touché il y a près d'un quart de siècle, le jeune flamand avait douze

grand. En 1970, il s'attaque à la construction de son premier « vrai » télescope. Deux ans de travail, de tâtonnements pour concevoir l'objet de ses rêves. Las, le ciel du plat pays ne permet pas de profiter au maximum des lentilles patiemment polies. Il existe un pays aux 250 nuits claires dit-on, un pays où l'on est sûr de trouver dans une année cent nuits favorables à l'observation. Dany vend tout, emporte ses livres, son rire, sa détermination et s'installe à Puimichel dans une bâtisse en ruine. Il meule et maçonne, il cloue et observe les galaxies.

Le village s'habitue peu à peu à cet étranger du dehors : « C'est pour la lune ? » vous demande-t-on à l'unique bar du village. « Au bout de la ruelle à gauche ». « On a commencé - se souvient notre belge astronome, avec un observatoire de vacances le 13 mars 1983. C'est ici le meilleur endroit d'Europe si l'on veut que les gens du Nord viennent en une journée ». Et ils viennent. La maison Dany Cardoen et Arlette Steenmans, sa compagne, s'est constituée en association : Newton 406. Elle accueille jusqu'à 16 stagiaires en pension complète. L'association a reçu 500 amateurs internationaux en 1986; elle devrait avoir approché le millier en 87.

Lentille géante

Mais la grande aventure reste la construction du grand télescope de 1060 mm de diamètre, un projet unique en Europe. La lentille géante en cours de polissage sera hissée au cours du mois de janvier dans la coupole de 6 mètres de diamètre, à la sortie du village.

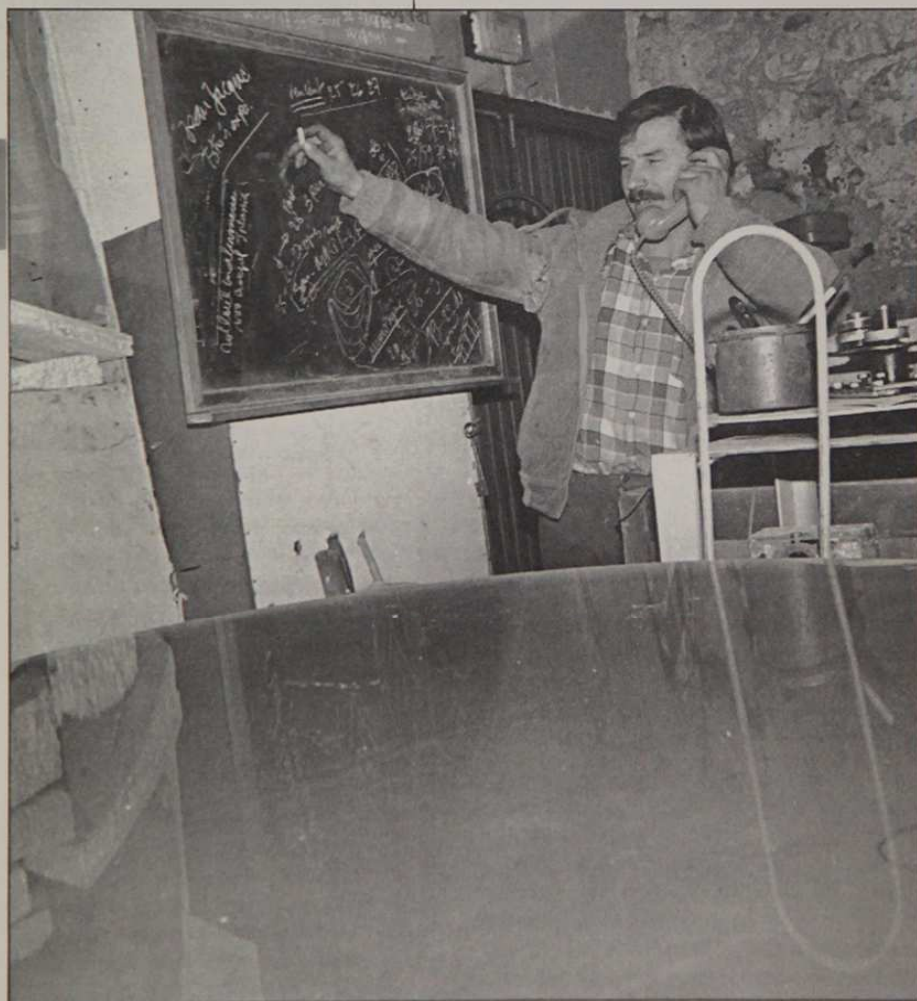
L'association, présidée par le maire du village M. Max Brynel commence à être reconnue, des subventions ont permis de relever les murs du gîte, Jeunesse et sport devrait reconnaître officiellement son caractère éducatif.

Les amateurs qui viennent aujourd'hui observer, commander une lentille ou un miroir songent déjà à leur installation sur le plateau de Valensole ou de Puimichel.

Sans se prendre trop au sérieux, les belges de Puimichel ont peut-être inventé une nouvelle activité économique : le tourisme astronomique.



Sculptor : observation et photo de Dany Cardoen le 6 novembre 1986



Dany Cardoen et sa lentille géante de 1060 mm en cours de polissage.

ans et il devait se contenter d'apprendre les astres dans les livres. A seize ans, Dany reçoit enfin une paire de jumelles d'un ami médecin.

Quelques mois plus tard, il démonte son microscope, se procure des verres de lunettes et monte son premier télescope. Mais on est encore dans les petits engins, Dany rêve plus