

Des étoiles dans les yeux pour tous

MORGES La Société des astronomes amateurs de La Côte a inauguré son handiscope, le premier sur sol suisse.

«Le ciel est à portée de tous», clament les membres de la Société des astronomes amateurs de La Côte (Astrac) qui ont décidément la passion contagieuse et partageuse. Active depuis 1980, présente avec un observatoire à Marcellin depuis 2004, la société morgienne avait à cœur, depuis longtemps déjà, de mettre à portée de tous sa passion de l'astronomie – «l'œil à l'oculaire en l'occurrence», dixit sa présidente Sabine André.

C'est chose faite depuis vendredi dernier. La société a inauguré le télescope acquis spécialement à l'intention des personnes à mobilité réduite ou vieillissantes. Nommé handiscope, l'instrument astronomique a été spécialement con-



L'étoile Albinéo était enfin visible en direct, vendredi soir, par les personnes à mobilité réduite. CÉLINE REUILLE

çu par deux sociétés françaises pour l'observatoire de l'Astrac, à Morges. Une grande première en Suisse. «Notre dernier petit bijou est le premier handiscope livré hors de France et qui atterrit sur le territoire suisse, ici, à Morges. Nous sommes fiers de pouvoir le proposer

et j'en profite pour remercier tous les donateurs qui nous ont permis de l'acquérir», a relevé la présidente. Parmi eux figuraient en bonne place la commune de Morges et le Rotary Morges qui ont pris en charge la moitié du coût de l'objet, qui s'élève à 8000 francs.

L'instrument était très attendu par les personnes à mobilité réduite, venues en nombre vendredi soir sur le toit du Gymnase de Marcellin. «C'est fantastique! C'est une super-opportunité pour les personnes en chaise roulante d'enfin pouvoir observer le ciel en direct. Auparavant, tout cela nous était totalement inaccessible», a relevé Patrick Delacrétaz, membre du club en fauteuil roulant du Valais et de sport handicap Monthey. Le Valaisan a d'ailleurs été appelé par l'Astrac pour donner des conseils et tester l'accessibilité des lieux.

«L'euréka», comme l'a nommé Sabine André, a pu être prononcé, il y deux ans, lorsqu'une délégation de la société morgienne se rendit aux «Rencontres de ciel et espace» de Paris et découvrit l'handiscope conçu par l'association française Des étoiles pour tous et la société française Axis Instruments. **JOJ**