

ÉTOILES DOUBLES

Revue francophone des observateurs d'étoiles doubles



Éditorial

Voici maintenant près de 4 ans, le comité de rédaction d'ED travaillait à la conception de la revue et préparait le montage du premier numéro qui allait sortir en décembre 2020. Lors de cette phase préparatoire notre ambition était de fonder une publication traitant de tous les types d'étoiles doubles et de tous les moyens d'observation. Encore une fois, notre souhait a été largement réalisé dans ce huitième numéro.

C'est tout d'abord Laurent Corp et Jean-Bruno Desrosiers qui se rendent compte que leurs d'observations préliminaires d'IT Her ne correspondent pas au type qui lui est attribué. IT Her est cataloguée comme une RR Lyrae. Après une étude de la littérature scientifique et après des mesures photométriques et spectroscopiques plus poussées, il semble que IT Her soit un système double de type EW. De son côté, André Debackère poursuit ses analyses astrométriques et photométriques de couples de grande séparation. L'étude porte sur les binaires KPP1113 et KPP1201. Dans le champ de ces binaires, André annonce la découverte d'un nouveau couple : DBR 338 AB-C.

Enrique Velasco et Philippe Laurent nous partagent leur premier bilan d'observations d'étoiles doubles par occultation lunaire. Après la description du principe de mesures publiée dans ED07, ils signent le premier article collaboratif du groupe "OLED".

Enfin, Ramón Sobrino Muñoz et Joffrey Caron nous montrent que l'on peut réaliser des observations astronomiques utiles simplement avec un matériel modeste pour un premier passage en revue d'étoiles doubles visuelles très accessibles avec la mesure de leur orientation et leur séparation.

Voici donc, une nouvelle fois, un numéro d'ED bien rempli ! Nous espérons qu'il vous intéressera et vous inspirera. L'été étant normalement une période plus propice aux observations, nous vous souhaitons une belle période estivale et de belles sorties sous les étoiles.

Le Comité de rédaction



ÉTOILES DOUBLES

Juin 2024 - numéro 8

ISSN 2742-7358

Revue éditée par

l'association Jonckheere

les amis de l'observatoire de Lille

1, Impasse de l'observatoire 59000 LILLE

<https://asso-jonckheere.wixsite.com/accueil>



et soutenue par

l'Observatoire de l'université de Lille

1, Impasse de l'observatoire 59000 LILLE

<http://astronomie.univ-lille.fr/>



Comité de rédaction

André Amossé
Philippe Laurent
Florent Losse

Comité scientifique

Frédéric Arenou
Daniel Bonneau
Patricia Lampens
Josefina F. Ling
Alain Vienne

Notes aux auteurs sur

<https://etoilesdoubles.org>

Contact

contact@etoilesdoubles.org

© 2024 Étoiles Doubles



Robert JONCKHEERE a été l'astronome français des étoiles doubles du début du XXème siècle et le maître à penser de Paul COUTEAU. Son patrimoine astronomique est à l'observatoire de Lille. Cette publication trouve naturellement sa place à Lille où « l'association Jonckheere, les amis de l'observatoire de Lille » valorise et entretient ce patrimoine scientifique et avec lequel elle réalise des mesures d'étoiles doubles visuelles.