

# Rencontres Astronomiques Centre Ardenne (RACA) 2025

## Programme du Jeudi 29 mai 2025

<b>15h30</b>	Accueil des participants
<b>18h00</b>	Vente de pains saucisses / hamburger
<b>20h00</b>	Conférence : « "IF... Collapsologie, Drake, Fermi et bien d'autres. Ou la fin d'une planète habitée bien malmenée..." » par Th. Hanon.
<b>21h30</b>	Conférence : « Les transits de Vénus et Mercure » par P. Haydont.

Exposés/conférences : Durée d'une heure maximum questions/réponses comprises !

## RACA – Programme du Vendredi 30 mai 2025

Exposés/conférences : Durée d'une heure maximum questions/réponses comprises !

<b>11h00</b>	promenade <i>plus ou moins 5 km au départ du parking de l'observatoire.</i>
<b>12h30</b>	Pause repas
<b>14h00</b>	Conférence : « <i>Prise à distance télescope de Nancy...</i> » par V. Cucchiaro/ P Ulme.
<b>15h30</b>	Conférence : « <i>Théodore Monod et la météorite de Chinguetti.</i> » par Th. Thisebaert.
<b>17h00</b>	Conférence : « <i>La mesure du méridien à l'équateur et au pôle nord.</i> » par Th. Thisebaert.
<b>18h00</b>	Vente de pains saucisses / hamburger
<b>20h00</b>	Conférence : « <i>Le trou noir découvert par Gaia: Gaia BH3!</i> » par A. Jorissen.
<b>21h30</b>	Séance de planétarium – Sous réserve !
<b>23h00</b>	Concours de pointage <i>avec le Dobson 355 de l'OCA (Selon la météo !).</i>



**CNB**  
Cercles des Naturalistes  
de Belgique



## RACA – Programme du Samedi 31 mai 2025

Exposés/conférences : Durée d'une heure maximum questions/réponses comprises !

<b>11h00</b>	promenade <i>plus ou moins 5 km au départ du parking de l'observatoire.</i>
<b>12h30</b>	Pause repas
<b>14h00</b>	Conférence : « <i>L' eau H2O sur terre et dans l'univers</i> » par M. Mathieu.
<b>15h30</b>	Conférence : « <i>La rotation du Soleil grâce au spectrohéliographe SUNSCAN</i> » par R. Mas.
<b>17h00</b>	Conférence : « <i>Radioastronomie Amateur</i> » par Th. Hannon.
<b>18h00</b>	Vente de pains saucisses / hamburger
<b>20h00</b>	Conférence : « <i>L'Univers insolite</i> » par E.Dodier.
<b>21h30</b>	Conférence : « <i>La Terre, notre histoire</i> » par C.Bons.
<b>23h00</b>	Concours de pointage <i>avec le Dobson 355 de l'OCA (Selon la météo !).</i>

