

Bonjour ! Est-ce-que vous m'entendez ? Je vais essayer de regarder le chat régulièrement pour pouvoir réagir si vous m'écrivez.

C'est assez marrant parce que finalement c'est le contexte du confinement qui fait que j'ai été introduite dans ce groupe. J'espère que vous êtes en forme... pour celles et ceux qui viennent de se réveiller, j'espère que vous avez bien dormi. Si je vous ai donné un rendez-vous plutôt matinal c'est parce qu'il ne s'agit pas uniquement d'un rendez-vous entre vous et moi. J'aimerais vous proposer de partager une expérience de contemplation voire d'apparition. C'est aussi avec le soleil que nous avons rendez-vous ce matin.

Je vais pointer la caméra de mon portable dans l'autre sens, pour que vous puissiez voir ce que je vois de ma fenêtre. J'ai fait des petites recherches au sujet de notre rencard qui devrait arriver d'une minute à l'autre. En effet, il n'arrive pas au même moment suivant l'endroit où l'on se trouve. Par exemple, il ne se lève pas à la même heure à Paris, à Brest ou à Nice. Je pensais que le niveau de la mer avait quelque chose à voir là dedans mais en fait pas du tout. Non, en fait, les deux facteurs qui interviennent sont la longitude et la latitude du lieu considéré. J'habite à Saint-Denis, la **latitude** de la ville est 48.9333, sa **longitude** est 2.3667. Pour déterminer l'heure du lever du soleil, il y a des calculs précis que l'on peut effectuer avec des formules faisant intervenir la latitude, la longitude, des cosinus et sinus d'angle, la parallaxe, l'indice de réfraction, le demi-diamètre du soleil, le rayon de la Terre... bref j'ai préféré chercher cette donnée directement sur internet et je peux donc vous dire que le soleil s'est officiellement levée à 6h57 ce matin à Saint-Denis.

Mais il y a une autre donnée qui est également à prendre en compte : face à l'horizon, nous ne sommes pas tous égaux. Les bâtiments que l'on peut voir depuis ma fenêtre font que mon soleil, d'ailleurs aujourd'hui c'est plutôt "notre" soleil, ne se sera pas levé à 6h57 ce matin. Il faut ajouter une variable à notre formule qui prend en compte l'altitude des volumes qui nous font face et la distance qu'ils ont avec nous, observateurs. Je n'ai pas non plus effectué le calcul, mais disons que ces derniers jours, j'ai plutôt observé la durée qui s'écoulait entre le lever officiel du soleil et son apparition à ma fenêtre. C'est pourquoi nous nous retrouvons à cette heure précise aujourd'hui. Je vais arrêter de parler et nous laisser tranquillement attendre notre dernier invité. J'ai prévu un peu de musique.

Here comes the sun, The Beatles
Sunrise, Norah Jones
Sunny, Bobby Hebb
Aux premiers feux du Soleil, Youkaïdi
Morning, The Field
Sunshine recorder, Boards of Canada
Mammey Soley, Ti Ken
Soundscape 1, Hiroshi Yoshimura
Be a Hobo, Moondog
Lucky Dragons 'Sun On Wire', The Vinyl Factory
I saw the sun, Slowdive
Cosmic rays, Bernard Fevre
Soleil, Kassav
Who loves the sun, The Velvet Underground
A place in the sun, Stevie Wonder