



Communiqué de Presse 28 décembre 2019

Changement de fuseau de l'heure néo-calédonienne, basse latitude et fausses impressions

Changement de fuseau: Qu'est-ce? Dans quel sens? Bon? Mauvais? Nécessaire? A qui? Cela se passe loin de Paris et il faut faire attention à ne pas se laisser tromper car le cas de la métropole est très différent.

Il est possible de changer de fuseau: Avancer l'heure d'une heure c'est prendre l'heure du fuseau plus à l'Est. Reculer d'une heure c'est prendre celle du fuseau plus à l'Ouest. La présidente de la province du sud, Sonia Backès, a proposé que la Nouvelle Calédonie change de fuseau, du fuseau 11 au fuseau 12, avançant les aiguilles d'une heure. Par le passé, certains ont tenté d'avancer les aiguilles mais la Nouvelle-Calédonie est toujours revenue à son fuseau horaire d'origine. Il n'y a pas de changement d'heure saisonnier en ce moment. En 2009, une pétition du collectif « Une heure de clarté en plus » avait recueilli 5 000 signatures, sans succès.

En métropole, on pense aux effets d'avancement de l'heure auxquels les Français métropolitains n'ont pas résisté et qu'on leur propose encore. Prendre l'heure d'été permanente c'est avancer les aiguilles de la période hiver. A contrario, prendre l'heure d'hiver permanente, c'est reculer les aiguilles de la période été. La France métropolitaine pourrait aussi changer de fuseau tout en continuant les changements d'heure: Ce n'est pas proposé actuellement mais cela l'a été en 2001 par le Conseil de l'Europe et pourrait redevenir d'actualité.

Nouméa est actuellement dans la situation enviable d'être presque à l'heure solaire et plutôt avec une demi-heure de retard. Passer de l'heure du fuseau 11 à celle du fuseau 12 la mettrait environ une demi-heure en avance. Nouméa est aussi en latitude faible, c'est à proche de l'équateur. Donc la durée du jour y est plutôt stable, variant entre 10h30 et 13h30. En métropole c'est très différent. Nous sommes environ 1h en avance en hiver, 2 heures en été, et la durée du jour varie grandement, entre 8h et 16h30.

Sous nos latitudes le Portugal a reculé ses montres en 1996. La Russie a avancé en 2011 pour reculer en 2014 suite à l'impact malfaisant de l'heure avancée dont l'étude a été très utile aux Chronobiologistes pour montrer que c'est l'heure standard (moins avancée) la meilleure pour la santé¹. Les Français métropolitains sont au courant que les changements d'heure sont mauvais pour leur santé; ils sont moins conscients que l'avancement de l'heure leur nuit, mais la presse a relayé récemment le message des scientifiques. Nous-mêmes oeuvrons pour qu'ils soient de plus en plus informés.

Qu'est-ce qui pousse les législateurs néo-calédoniens à changer de fuseau? Nous investiguons et nous prêterons attention aux informations qui nous arriveront. Pourquoi disent-ils que cela leur fera faire des économies d'énergie? Ont-ils des bases sérieuses pour le dire?

En France métropolitaine on s'est longtemps trompé et la vérité peine à s'imposer sur le chapitre Energie. Nous émettons plus de gaz à effet de serre en heure avancée, d'autant plus qu'elle est doublement avancée². Cela a été démontré par des études d'avancement de l'heure sous nos latitudes et similaires. Certaines études françaises qui ont soutenu la politique d'avancement n'ont rien démontré, tellement elles étaient creuses et cousues de fil blanc. Rappelons à cette occasion que le rapport ADEME de 2009 était hypothétique et parcellaire, et que celui de 2015 annoncé n'a jamais paru³.

Liens <http://heure-ete.net/> <http://heure-ete.net/argumentaire.htm> <http://heure-ete.net/chrono.htm>
<https://www.quechoisir.org/billet-du-president-changement-d-heure-vous-avez-dit-audit-n42072/> <http://heure-ete.net/CP20191228.pdf>

¹ Lettre de l'EBRS d'octobre 2018 à la commission Européenne, traduction disponible sur notre site.

² Argumentaire sur notre site donne les références aux études dont celles de Kotchen et de Hecq

³ Changement d'heure, vous avez dit audit? UFC Que choisir 25 Mars 2016

ACHED - Association française Contre l'Heure d'Été Double, pour la réduction des avancements de l'heure

Contact presse: Tel +33-9 77 19 91 14

sms +33-6 86 452 452

email achedinfo@gmail.com

Réseaux sociaux et twitter [@ACHEDFR](https://twitter.com/ACHEDFR) [@ACHEDFR](https://twitter.com/ACHEDFR) [@ACHEDFR_EN](https://twitter.com/ACHEDFR_EN)

Site presse www.heure-ete.net



Press Release 28 December 2019

Links: / <http://heure-ete.net/CP20191228.pdf>