

## Les nouvelles prévisions d'arrêt du chauffage se dégradent encore.

### Les températures sont toujours fraîches le matin.

Ceux qui ont donné l'ordre d'arrêt supporteront encore des jours difficiles jusqu'au 20 mai, mais les économies n'en seront que plus significatives. Les autres attendront de nouvelles prévisions, plus stables. Le test de l'allumage est à présent négatif, ce qui conforte l'avis d'arrêt du 23 avril.

**Pour le moment, on peut tabler sur un arrêt pour le 20/21 mai.**

*En matière d'économie d'énergie, comme dans bien d'autres d'ailleurs, prenons en compte le bon sens de nos amis belges, via l'ATIC(\*), pour le bien de notre planète, comme pour celui de notre porte-monnaie.*

| Dates      | Tmin | Tmax | DJU | Condition 1 | Condition 2 | Conditions 1 et 2 | Arrêt |
|------------|------|------|-----|-------------|-------------|-------------------|-------|
| 14/05/2019 | 8    | 18   | 5   | NON         | NON         | NON               |       |
| 15/05/2019 | 7    | 18   | 5,5 | NON         | NON         | NON               | NON   |
| 16/05/2019 | 7    | 19   | 5   | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 17/05/2019 | 9    | 20   | 3,5 | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 18/05/2019 | 11   | 20   | 2,5 | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 19/05/2019 | 11   | 20   | 2,5 | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 20/05/2019 | 11   | 20   | 2,5 | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 21/05/2019 | 11   | 21   | 2   | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 22/05/2019 | 11   | 21   | 2   | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 23/05/2019 | 12   | 21   | 1,5 | OUI         | OUI         | OUI               | NON   |
| 24/05/2019 | 12   | 21   | 1,5 | OUI         | OUI         | OUI               | OUI   |
| 25/05/2019 | 12   | 21   | 1,5 | OUI         | OUI         | OUI               | OUI   |
| 26/05/2019 | 11   | 20   | 2,5 | NON         | OUI         | NON               | NON   |
| 27/05/2019 | 12   | 20   | 2   | NON         | OUI         | NON               | NON   |

Station météorologique

PARIS LE BOURGET

Condition 1 Journée avec au plus 2 DJU

Condition 2 Tmax supérieure à 18°C

**Arrêt :** conditions 1 et 2 validées 2 jours de suite

**Date de mise à jour :**

**14/05/2019**

Copyright BPC 2005

Edité par AFIPRO - 23 Rue de l'Orangerie - 78000 VERSAILLES

*Ceux qui ont suivi nos conseils auront réalisés en 2017/2018 une économie de l'ordre de 10% par rapport aux dates habituelles du 1/10 au 15/06, choisies par ceux qui partent du principe que les régulations automatiques sont efficaces. Mais c'est précisément parce qu'elles sont efficaces, qu'elles auraient conduit à cette absence d'économie que permet un arrêt effectif.*

*C'est aussi autant de réduction de CO2 que permet cette méthode Belge d'écologie réelle et non politique.*

|                       | allumage   | arrêt      | DJU PARIS LB |
|-----------------------|------------|------------|--------------|
| Dates habituelles     | 01/10/2017 | 15/06/2018 | 2178         |
| Conseil AFIPRO        | 09/10/2017 | 18/04/2018 | 1966         |
| Economie de chauffage |            |            | <b>9,7%</b>  |

Bernard PRODHOMME

## **TEST pour ALLUMAGE :**

| Dates      | Tmin  | Tmax  | DJU | Condition 1 | Condition 2 | Conditions 1 et 2 | Allumage |
|------------|-------|-------|-----|-------------|-------------|-------------------|----------|
| 14/05/2019 | 8,00  | 18,00 | 5   | OUI         | NON         | NON               |          |
| 15/05/2019 | 7,00  | 18,00 | 5,5 | OUI         | NON         | NON               | NON      |
| 16/05/2019 | 7,00  | 19,00 | 5   | OUI         | NON         | NON               | NON      |
| 17/05/2019 | 9,00  | 20,00 | 3,5 | OUI         | NON         | NON               | NON      |
| 18/05/2019 | 11,00 | 20,00 | 2,5 | OUI         | NON         | NON               | NON      |
| 19/05/2019 | 11,00 | 20,00 | 2,5 | OUI         | NON         | NON               | NON      |
| 20/05/2019 | 11,00 | 20,00 | 2,5 | OUI         | NON         | NON               | NON      |
| 21/05/2019 | 11,00 | 21,00 | 2   | NON         | NON         | NON               | NON      |
| 22/05/2019 | 11,00 | 21,00 | 2   | NON         | NON         | NON               | NON      |
| 23/05/2019 | 12,00 | 21,00 | 1,5 | NON         | NON         | NON               | NON      |
| 24/05/2019 | 12,00 | 21,00 | 1,5 | NON         | NON         | NON               | NON      |
| 25/05/2019 | 12,00 | 21,00 | 1,5 | NON         | NON         | NON               | NON      |
| 26/05/2019 | 11,00 | 20,00 | 2,5 | OUI         | NON         | NON               | NON      |
| 27/05/2019 | 12,00 | 20,00 | 2   | NON         | NON         | NON               | NON      |

Station météorologique

PARIS LE BOURGET

Condition 1 Journée avec au moins 2 DJU

Condition 2 Tmax inférieure à 18°C

**Allumage:** conditions 1 et 2 validées 2 jours de suite

**Date de mise à jour :** 14/05/2019

Copyright BPC 2004 Édité par AFIPRO - 23 Rue de l'Orangerie - 78000 VERSAILLES

AFIPRO

23, Rue de l'Orangerie

78000 VERSAILLES

06 15 50 13 68

[bernard.prodhomme@afipro.org](mailto:bernard.prodhomme@afipro.org)

L'ATIC, association technique des installateurs de chauffage en Belgique a défini la saison de chauffé selon les critères suivants, d'un bon sens remarquable :

### **Allumage du chauffage**

« La saison de chauffé débute le jour où les deux conditions suivantes sont réunies :

- Au moins 2 degrés jours pour cette journée
- La température extérieure maximum de la journée est inférieure à 18°C.»

Ceci étant, cela n'empêche pas de constater quelquefois que ces deux journées sont suivies d'une semaine de réchauffement sans degrés jours.

En cette période de renchérissement des prix de l'énergie et de volonté de diminuer les rejets de gaz à effet de serre, il serait sage d'attendre encore un ou 2 jours avec ces mêmes 2 conditions.

### **Arrêt du chauffage**

« La saison de chauffé prend fin le jour où les deux conditions suivantes sont réunies :

- Au plus 2 degrés jours pour cette journée
- La température extérieure maximum de la journée est supérieure à 18°C.»

Même si cette journée est suivie d'une semaine avec degrés jours, un rafraichissement est plus supportable lorsque l'été arrive.

**Bibliographie :** le REACTIF (LE POINT ENERGIE DE LA REGION WALLONNE)