

Pour ceux qui n'ont pas arrêté le chauffage le 6 mai, un nouveau signal d'arrêt du chauffage est très net pour le 20 mai 2018.

L'ordre d'arrêt peut être donné pour le 21 mai 2018 et pour les plus engagés sur le plan écologique dès le vendredi 19 mai 2018.

Les efforts des plus courageux qui ont arrêté le chauffage le 18 avril seront récompensés par une économie significative qui pourra être de plus de 10%, selon nos estimations, par rapport à une régulation automatique.

Le test de l'allumage est négatif et conforte ce dernier avis d'arrêt du chauffage pour l'exercice 2017/2018.

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
15/05/2018	11,6	22,5	0,95	OUI	OUI	OUI	
16/05/2018	11,7	21,5	1,4	OUI	OUI	OUI	OUI
17/05/2018	9,5	19,5	3,5	NON	OUI	NON	NON
18/05/2018	6,9	17,4	5,85	NON	NON	NON	NON
19/05/2018	8,1	20,2	3,85	NON	OUI	NON	NON
20/05/2018	10,8	22,9	1,15	OUI	OUI	OUI	NON
21/05/2018	12,2	23,1	0,35	OUI	OUI	OUI	OUI
22/05/2018	12,2	22,2	0,8	OUI	OUI	OUI	OUI
23/05/2018	11,8	21,9	1,15	OUI	OUI	OUI	OUI
24/05/2018	11,7	21,8	1,25	OUI	OUI	OUI	OUI
25/05/2018	12	21,9	1,05	OUI	OUI	OUI	OUI
26/05/2018	11,9	21,7	1,2	OUI	OUI	OUI	OUI

Station météorologique

PARIS LE BOURGET

Dates	Tmin	Tmax	DJU	Condition 1	Condition 2	Conditions 1 et 2	Arrêt
15/05/2018	11,5	22,9	0,8	OUI	OUI	OUI	
16/05/2018	12,2	22,9	0,45	OUI	OUI	OUI	OUI
17/05/2018	9,7	20,4	2,95	NON	OUI	NON	NON
18/05/2018	7,4	17,8	5,4	NON	NON	NON	NON
19/05/2018	9	20,6	3,2	NON	OUI	NON	NON
20/05/2018	11,7	23,3	0,5	OUI	OUI	OUI	NON
21/05/2018	13,3	23,5	-0,4	OUI	OUI	OUI	OUI
22/05/2018	12,9	22,5	0,3	OUI	OUI	OUI	OUI
23/05/2018	12,4	22,3	0,65	OUI	OUI	OUI	OUI
24/05/2018	12,4	22	0,8	OUI	OUI	OUI	OUI
25/05/2018	12,8	22,3	0,45	OUI	OUI	OUI	OUI
26/05/2018	12,6	21,9	0,75	OUI	OUI	OUI	OUI

Station météorologique

PARIS MONTSOURIS

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 : 15/05/2018

Copyright BPC 2005 Edité par AFIPRO - 23 Rue de l'Orangerie - 78000 VERSAILLES

TEST pour ALLUMAGE :

Dates	Tmin	Tmax	DJU	Condition 1	Condition 2	Conditions 1 et 2	Allumage
15/05/2018	11,60	22,50	0,95	NON	NON	NON	
16/05/2018	11,70	21,50	1,4	NON	NON	NON	NON
17/05/2018	9,50	19,50	3,5	OUI	NON	NON	NON
18/05/2018	6,90	17,40	5,85	OUI	OUI	OUI	NON
19/05/2018	8,10	20,20	3,85	OUI	NON	NON	NON
20/05/2018	10,80	22,90	1,15	NON	NON	NON	NON
21/05/2018	12,20	23,10	0,35	NON	NON	NON	NON
22/05/2018	12,20	22,20	0,8	NON	NON	NON	NON
23/05/2018	11,80	21,90	1,15	NON	NON	NON	NON
24/05/2018	11,70	21,80	1,25	NON	NON	NON	NON
25/05/2018	12,00	21,90	1,05	NON	NON	NON	NON

Station météorologique

PARIS LE BOURGET

Ceux qui ont suivi nos conseils auront réalisés en 2016/2017 une économie de l'ordre de 3,5% 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	01/10/2016	15/06/2017	2296
Conseil AFIPRO	06/10/2016	11/05/2017	2215
Economie de chauffage			3,5%

Bernard PRODHOMME

AFIPRO

23, Rue de l'Orangerie

78000 VERSAILLES

06 15 50 13 68

bernard.prodhomme@afipro.org

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

Allumage du chauffage

« La saison de chauffe 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 chauffe 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 rafraîchissement est plus supportable lorsque l'été arrive.

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