

BILAN DE LA 4EME PERIODE DES CEE

2018-2021



EDITORIAL

Depuis sa première période qui a débuté en 2006 avec un niveau d'obligation de 54 TWh_{cumac} sur trois ans, le dispositif des certificats d'économies d'énergie (CEE) a profondément évolué. La 5^{ème} période, qui commence au 1^{er} janvier 2022 alors que la négociation européenne sur le futur paquet législatif « Fit for 55 » bat son plein, a un niveau d'obligation fixé à 2 500 TWh_{cumac} sur quatre ans dont près de 30 % au bénéfice des ménages en situation de précarité énergétique.

Entre ces deux situations, et en particulier tout au long de la 4^{ème} période, des actions visant à massifier les opérations d'économies d'énergie ont été mises en œuvre : que ce soit par la création de nouvelles fiches d'opérations standardisées, la bonification d'opérations standardisées pour répondre encore plus précisément aux politiques publiques prioritaires, l'ouverture du dispositif aux sites industriels soumis au système européen de quotas carbone, la création de nombreux programmes d'accompagnement, ou la possibilité de cumul avec les aides à l'investissement de l'ADEME. Un accroissement des contrôles du Pôle national CEE, et aussi de tous les acteurs de la chaîne, a également été déployé. Malgré la forte ambition de la 4^{ème} période par rapport à la précédente, l'écosystème a su s'adapter et se développer pour répondre au niveau d'obligation et impulser davantage de travaux et opérations d'économies d'énergie, dans tous les secteurs. Le mois de décembre 2021 a vu à la fois un record du volume de CEE déposés (96 TWh_{cumac}) et délivrés (127 TWh_{cumac}).

A la fin de cette 4^{ème} période, il apparaît utile de se livrer à l'exercice du bilan de celle-ci, débutée au 1^{er} janvier 2018 pour trois années et qui a vu sa durée allongée à quatre ans pour se terminer à la fin de 2021. C'est l'objet de ce document qui a vocation à rassembler, sous un format concentré et si possible illustratif, les informations utiles permettant d'éclairer les chiffres clés relatifs aux actions réalisées et aux résultats obtenus ainsi qu'à retracer les évolutions conjoncturelles ou structurelles ayant eu lieu au cours de ces quatre ans comme l'évolution du prix des CEE ou celle des volumes déposés. Ce bilan, établi à la fin de la 4^{ème} période et à plusieurs mois de la réconciliation qui interviendra en juin 2022, est nécessairement provisoire. Il fera l'objet d'une actualisation pour refléter au mieux la réalité des actions engagées dans le cadre du dispositif des certificats d'économies d'énergie.

Laurent MICHEL

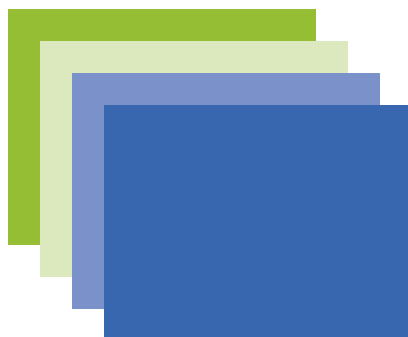
Directeur général de l'énergie et du climat

TABLE DES MATIERES

RESUME EXECUTIF.....	6
LE DISPOSITIF DES CEE	6
CHIFFRES CLES DE LA QUATRIEME PERIODE	6
LES OPERATIONS STANDARDISEES ET SPECIFIQUES	7
LES COUPS DE POUCE	8
LES PROGRAMMES D'ACCOMPAGNEMENT	9
INTRODUCTION.....	11
LE DISPOSITIF DES CEE	11
LES PERIODES D'OBLIGATION	12
LES EVOLUTIONS AU COURS DE LA QUATRIEME PERIODE	13
LE PRIX DES CEE SUR LA PERIODE.....	13
LES PRINCIPALES MODALITES DU DISPOSITIF DES CEE	13
DEPOT DE LA MARQUE CEE.....	14
EVOLUTIONS DU REGISTRE EMMY	14
DONNEES MENSUELLES ET INDICE SPOT.....	14
NOUVELLES DISPOSITIONS SUR LES CONTROLES	15
BILAN DES CONTROLES	15
CONTROLES DU PNCEE	16
ZOOM SUR LES PRIORITES DE CONTROLE DU PNCEE	18
CONTROLES PAR LES DEMANDEURS	19
ZOOM SUR L'ACTIVITE DES BUREAUX DE CONTROLE.....	20
AUTRES CONTROLES	20
ELARGISSEMENT DU DISPOSITIF CEE AUX SITES ETS	23
DEPOTS ET DELIVRANCES DES CEE EN 4^E PERIODE.....	25
VOLUMES DE DEPOT	25
DELIVRANCE DES CEE : VOLUME, TYPOLOGIE ET SECTEURS.....	25

ZOOM SUR LE GROUPE DE TRAVAIL (GT) MIS EN PLACE AVEC LA DIRECTION INTERMINISTERIELLE DE LA TRANSFORMATION PUBLIQUE (DITP) SUR LES PISTES DE SIMPLIFICATION	27
<u>LA CRISE SANITAIRE DE LA COVID-19.....</u>	28
DEPOTS DES CEE	28
EXTENSION DU DELAI DE DEPOT	28
TRANSFERTS DEMATERIALISES	28
REGISTRE EMMY	29
LES COUPS DE POUCE	29
LES PROGRAMMES D'ACCOMPAGNEMENT	30
ZOOM SUR LE VELO ET LES CEE	30
ACTIONS D'ECONOMIES D'ENERGIE	31
LES OPERATIONS STANDARDISEES	31
ZOOM SUR LES OUTREMER	33
LES OPERATIONS SPECIFIQUES	34
ZOOM SUR LE COVOITURAGE ET LES CEE.....	35
LES COUPS DE POUCE.....	35
COUPS DE POUCE ECONOMIES D'ENERGIE ET CHAUFFAGE/ISOLATION	36
COUP DE POUCE THERMOSTAT A REGULATION PERFORMANTE	39
COUP DE POUCE RENOVATION PERFORMANTE D'UN BATIMENT RESIDENTIEL COLLECTIF.....	40
COUP DE POUCE RENOVATION PERFORMANTE D'UNE MAISON INDIVIDUELLE.....	41
COUP DE POUCE CHAUFFAGE DES BATIMENTS TERTIAIRES.....	42
LES PROGRAMMES D'ACCOMPAGNEMENT	44
REGLES DES PROGRAMMES EN P4.....	44
APPELS A PROGRAMMES ET THEMES.....	44
LES PROGRAMMES SUR LA PERIODE.....	45
REPARTITION PAR THEME	45
ZOOM SUR LES PROGRAMMES LIES AU BATIMENT	47
AUDIT, EVALUATION ET OUTILS A DISPOSITION DES PORTEURS	48

CUMUL AVEC D'AUTRES DISPOSITIFS	50
LE FONDS CHALEUR DE L'ADEME	50
AUTRES AIDES A LA RENOVATION ENERGETIQUE	50
<u>LES CEE : UN OUTIL MAJEUR POUR LA POLITIQUE DE RENOVATION ENERGETIQUE DES BATIMENTS</u>	<u>51</u>
PERSPECTIVES POUR LA CINQUIEME PERIODE.....	52
ETUDES DE L'ADEME.....	52
EVALUATION DU DISPOSITIF DES CEE.....	52
ETUDE GISEMENT DES CEE 2021-2030	53
LES EVOLUTIONS EN CINQUIEME PERIODE	53
LES OBJECTIFS ET CALENDRIER DE LA P5	53
LES BONIFICATIONS ET COUPS DE POUCE	54
LES PROGRAMMES D'ACCOMPAGNEMENT	54
ANNEXES.....	56
OPERATIONS CEE ENGAGEES EN 2019 ET DEPOSEES AU POLE NATIONAL CEE ENTRE 2019 ET 2021 :	56
ETAT DES COMPTES CEE EN FIN DE 4 ^{EME} PERIODE.....	57
ZOOM SUR L'ETUDE ADEME RELATIVE AUX GAZ A EFFET DE SERRE (GES) DANS LE DISPOSITIF CEE	58
POUR ALLER PLUS LOIN	59



RESUME EXECUTIF

LE DISPOSITIF DES CEE



L'État impose une obligation à chaque fournisseur d'énergie de faire faire des économies d'énergie à ceux qui en consomment.



Après avoir aidé les consommateurs à réduire leur consommation d'énergie et en avoir apporté la preuve, les fournisseurs d'énergie obtiennent des CEE.



Les CEE comptabilisent les économies : plus l'économie d'énergie est importante ou plus elle dure dans le temps, plus le volume de CEE est grand.



Les fournisseurs d'énergie ont un volume de CEE à obtenir et restituer à l'administration à la fin de chaque période.



Si l'objectif n'est pas atteint, le fournisseur d'énergie doit verser de fortes pénalités.

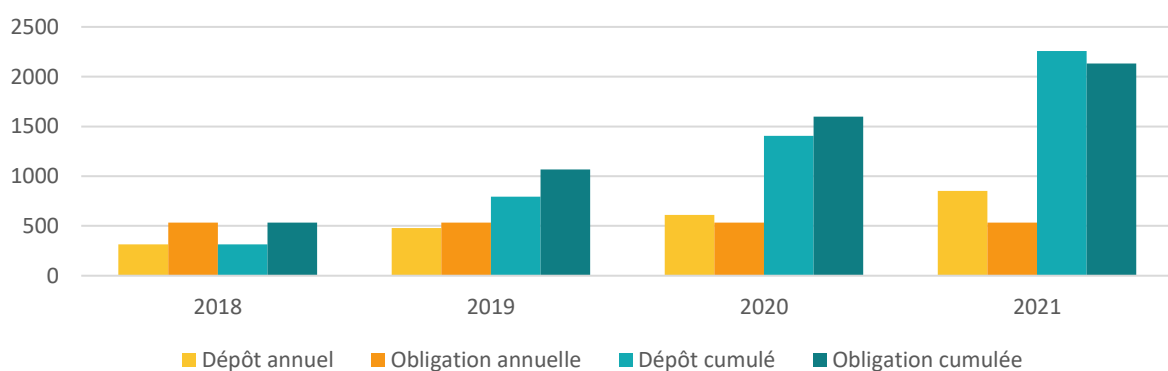
Une brochure sur le dispositif CEE est disponible sous :

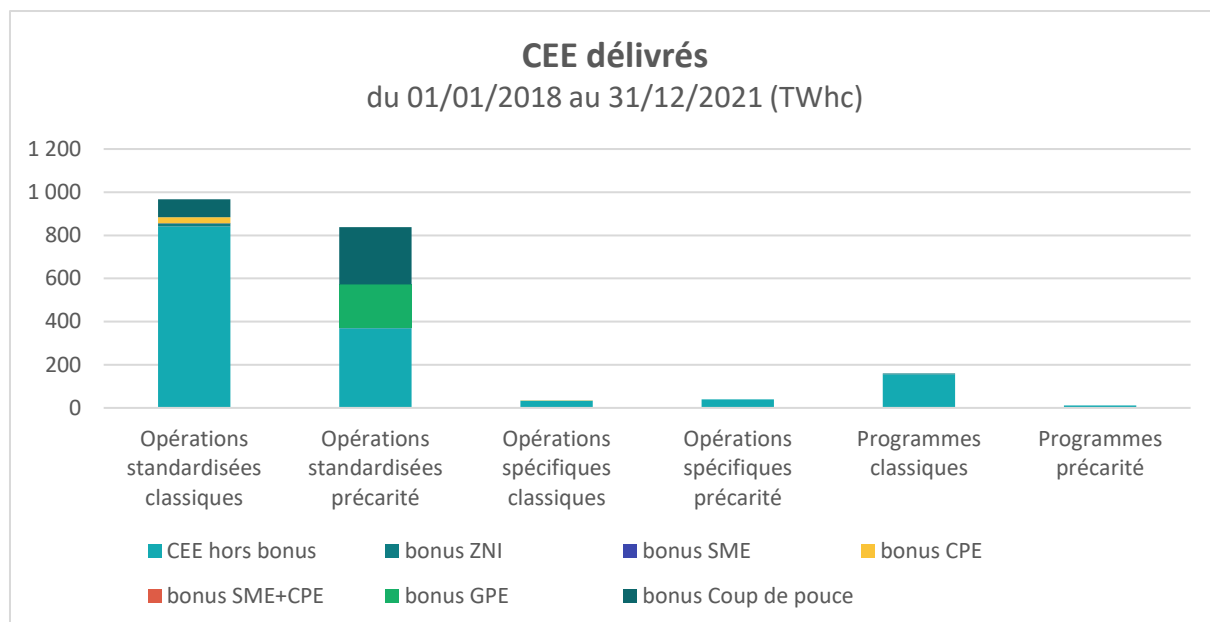
https://www.ecologie.gouv.fr/sites/default/files/Brochure%20CEE%20_4p_A5_2022-1.pdf

CHIFFRES CLES DE LA QUATRIEME PERIODE

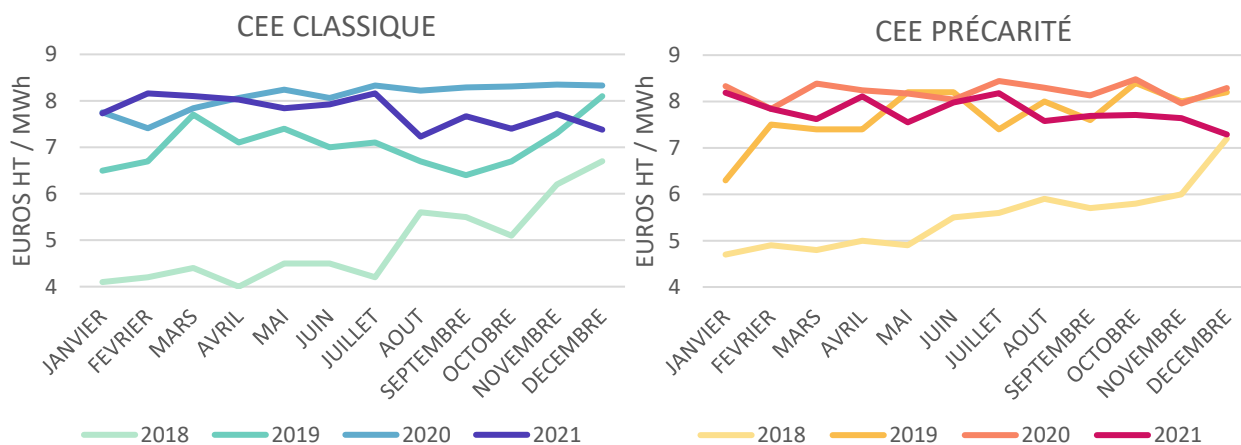
CEE classique	Objectif de la 4^e période CEE 2 133 TWh cumac
1 600 TWhc	
CEE précarité énergétique	
533 TWhc	

DÉPÔT DE CEE COMPARÉ À L'OBLIGATION (TWhc)





EVOLUTION DU PRIX DU CEE (€ HT/MWh) PONDÉRÉ PAR LES VOLUMES



LES OPERATIONS STANDARDISEES ET SPECIFIQUES

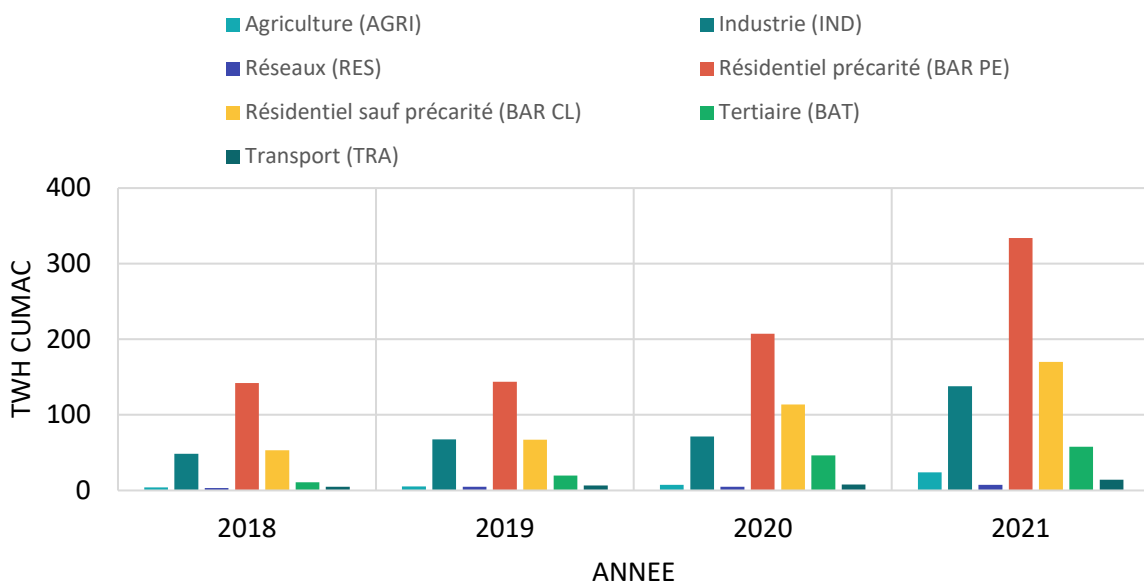
Au titre de la quatrième période,

88,1% des CEE sont obtenus dans le cadre d'**opérations standardisées**

3,6% via des **opérations spécifiques**

8,4% via des **programmes d'accompagnement**

CEE DÉLIVRÉS PAR SECTEUR PAR AN (OPÉRATIONS STANDARDISÉES)



LES COUPS DE POUCE

Coup de Pouce Chauffage et/ou Isolation (de janvier 2019 à décembre 2021)

Lancement : Janvier 2019
74 signataires de la charte

788 989 travaux de remplacement de chauffage achevés
 1,96 million de travaux d'isolation achevés
Primes versées d'un peu plus de 4 milliards d'euros

Chauffage : **340 TWhc** de CEE engagés
 Isolation : **521 TWhc** de CEE engagés

Coup de Pouce Thermostat à régulation performante (de juin 2020 à décembre 2021)

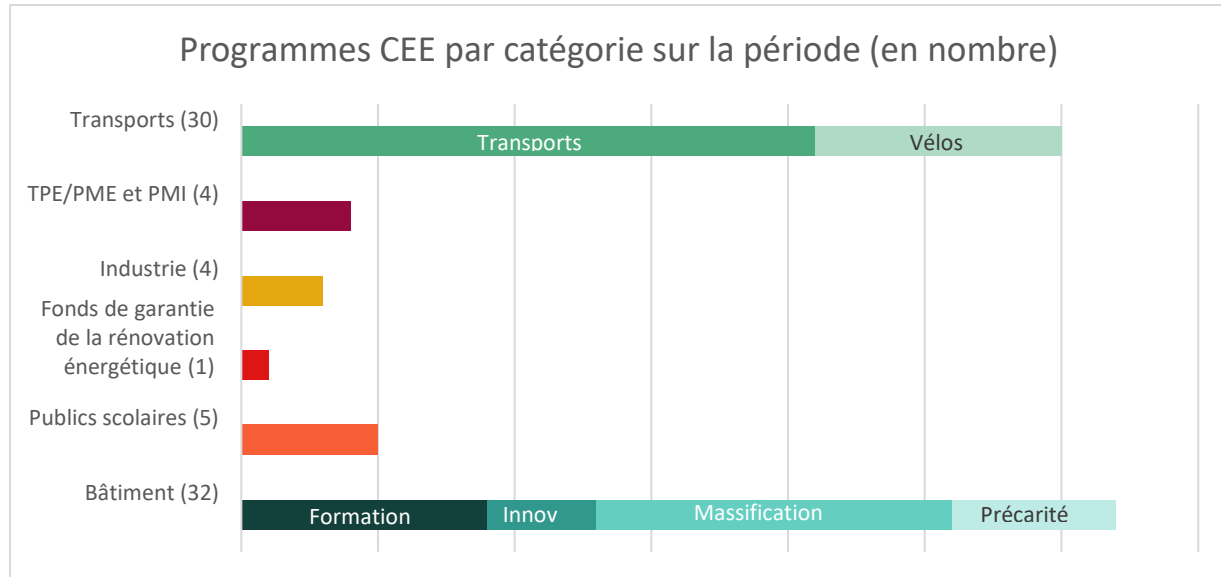
Lancement : Juin 2020
26 signataires de la charte

9 131 travaux engagés
 7 728 travaux achevés
Primes versées 1,2 M€

Coup de Pouce Rénovation globale d'une maison individuelle (octobre 2020 à décembre 2021)		
Lancement : Octobre 2020 35 signataires de la charte	7757 travaux engagés (nombre de logements) 2563 travaux achevés (nombre de logements) Primes versées de 61 M€	56 TWhc de CEE engagés
Coup de Pouce Rénovation globale d'un bâtiment collectif (octobre 2020 à décembre 2021)		
Lancement : Octobre 2020 30 signataires de la charte	2324 travaux engagés (nombre de logements) 36 travaux achevés (nombre de logements) Primes versées de 19 M€	1,7 TWhc de CEE engagés
Coup de Pouce Chauffage tertiaire (de mai 2020 à décembre 2021)		
Lancement : Mai 2020 57 signataires de charte	544 travaux engagés 134 travaux achevés 1,7 million m² de surface totale Primes versées de 1,8 M€	1,8 TWhc de CEE engagés

LES PROGRAMMES D'ACCOMPAGNEMENT

76 programmes	3 appels à programme
Budgets prévisionnels : 1 243,33 M€	239,2 TWhc engagés en P4
32 audits	68 évaluations



Pour en savoir plus : <https://www.ecologie.gouv.fr/cee-programmes-daccompagnement>

Une FAQ est accessible à l'adresse suivante : <https://www.ecologie.gouv.fr/questions-reponses-sur-dispositif-cee>