

Politique pour la protection du climat

Bilan et enjeux futurs Préparation du 3^{ème} plan climat

Conférence de presse
du 26 janvier 2018



Le cadre européen et international en matière de lutte contre le changement climatique



Accord de Kyoto (2008-2020)

- adopté en 1997
- entré en vigueur en 2005
- contient des objectifs contraignants de réduction des émissions pour les pays développés
- objectifs de réduction des émissions du Luxembourg :
 - Période 2008-2012 : -28 % par rapport à 1990 (tous secteurs confondus)
 - Période 2013-2020 :
 - Secteurs industrie, production d'énergie, aviation : soumis au système d'échange de quotas d'émission communautaire (EU ETS)
 - Autres secteurs : -20 % en 2020 par rapport à 2005

Accord de Paris (à partir de 2020)

- première réponse globale au défi de la lutte contre le changement climatique
- entré en vigueur le 4 novembre 2016
- ratifié par 174 des 197 Parties à la CCNUCC représentant 88% des émissions mondiales
- cadre législatif communautaire en place pour la période 2021-2030
- objectif de réduction des émissions du Luxembourg : -40 % en 2030 par rapport à 2005

Les éléments clés de la politique pour la protection du climat du Grand-Duché de Luxembourg:

- ***Solidarité internationale***
- ***Coopération avec les communes***
- ***Mesures nationales ciblées***

Solidarité internationale

- Le financement climatique international (FCI) :
 - 120 millions EUR de 2014 à 2020
 - Environ 100 millions EUR de financements affectés à ce jour, dont une enveloppe de 12 millions EUR réservée aux ONG
 - Une 40^{aine} de propositions de projets bi- et multilatéraux, dont 13 projets d'ONG
 - Promotion du Luxembourg comme centre international du financement climatique (« Climate Finance Task Force »)

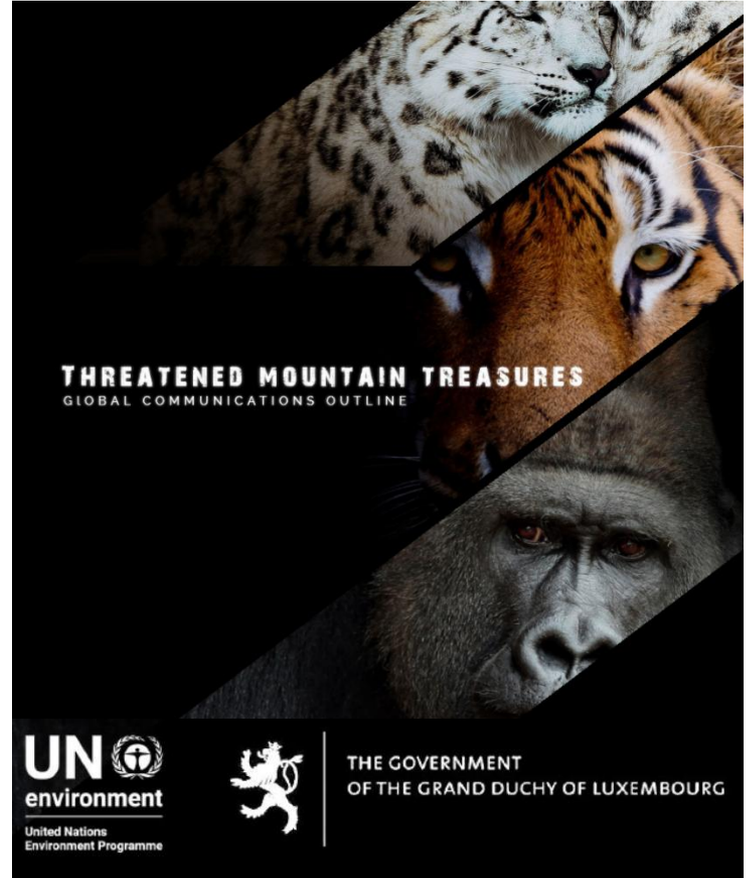
Solidarité internationale exemples d'initiatives en 2017



Forestry and Climate
Change Fund



THE GOVERNMENT
OF THE GRAND DUCHY OF LUXEMBOURG



**GREEN FOR
GROWTH FUND**
INVESTING IN ENERGY EFFICIENCY
AND RENEWABLE ENERGY

Solidarité internationale

exemples de projets ONG

- ADA - Philippines;
- ASTM - Burkina Faso;
- Care in Luxembourg - Laos;
- Frères des Hommes Luxembourg - Sénégal;
- Fondation Caritas Luxembourg - Bangladesh;
- SOS Faim Luxembourg - Niger.

Solidarité internationale

exemples de projets ONG

caritas
L U X E M B O U R G



astm
ACTION SOLIDARITE TIERS MONDE




frères des hommes
LUXEMBOURG

Pour
un développement
durable



LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère du Développement durable
et des Infrastructures

Coopération avec les communes

le Pacte Climat

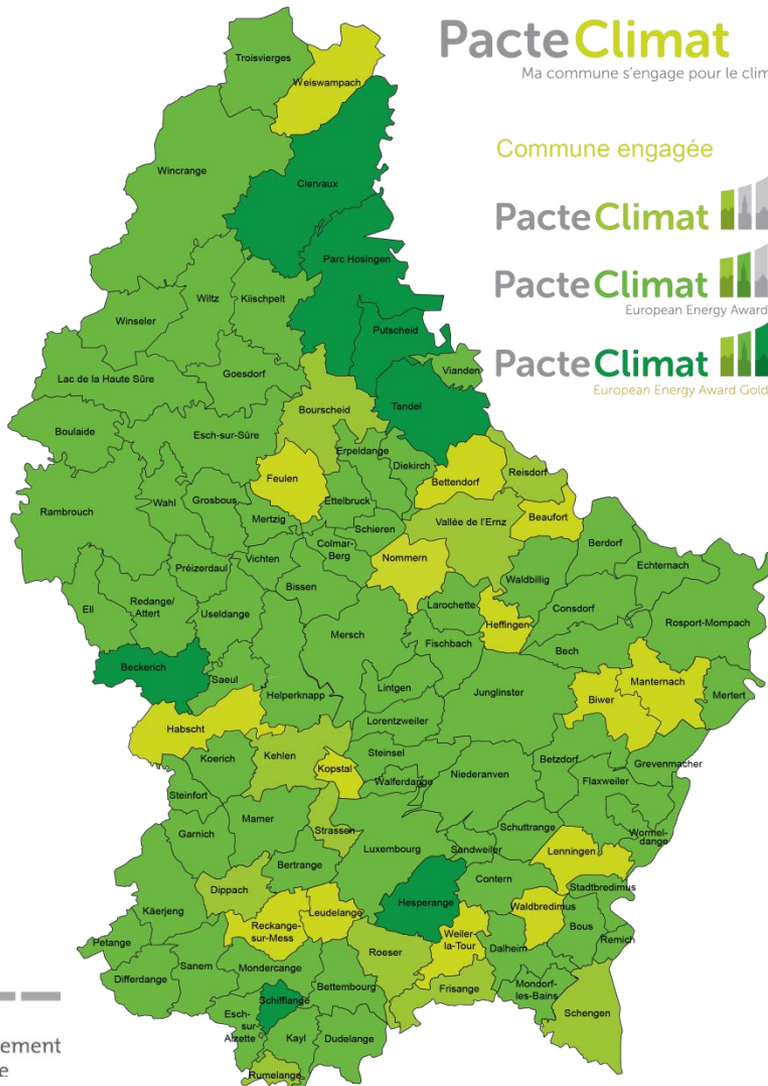
PacteClimat
Ma commune s'engage pour le climat

Commune engagée

PacteClimat 

PacteClimat 
European Energy Award

PacteClimat 
European Energy Award Gold




Pour
un développement
durable

Données générales:

- **102** communes signataires
- **87** communes certifiées
 - **10** certifications 40%
 - **70** certifications 50%
 - **7** certifications 75%
 - **1** certification Pacte Climat
Qualité de l'Air
- **32** conseillers climat
- **85%** communes certifiées

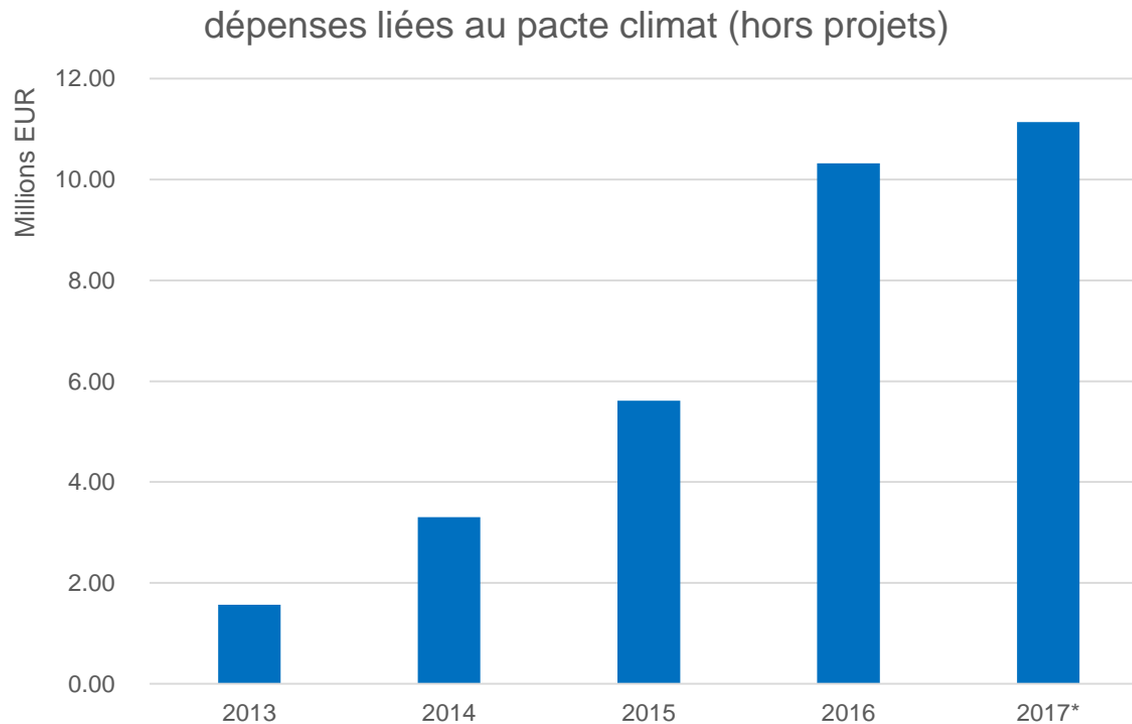


LE GOUVERNEMENT
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG
Ministère du Développement durable
et des Infrastructures

Coopération avec les communes

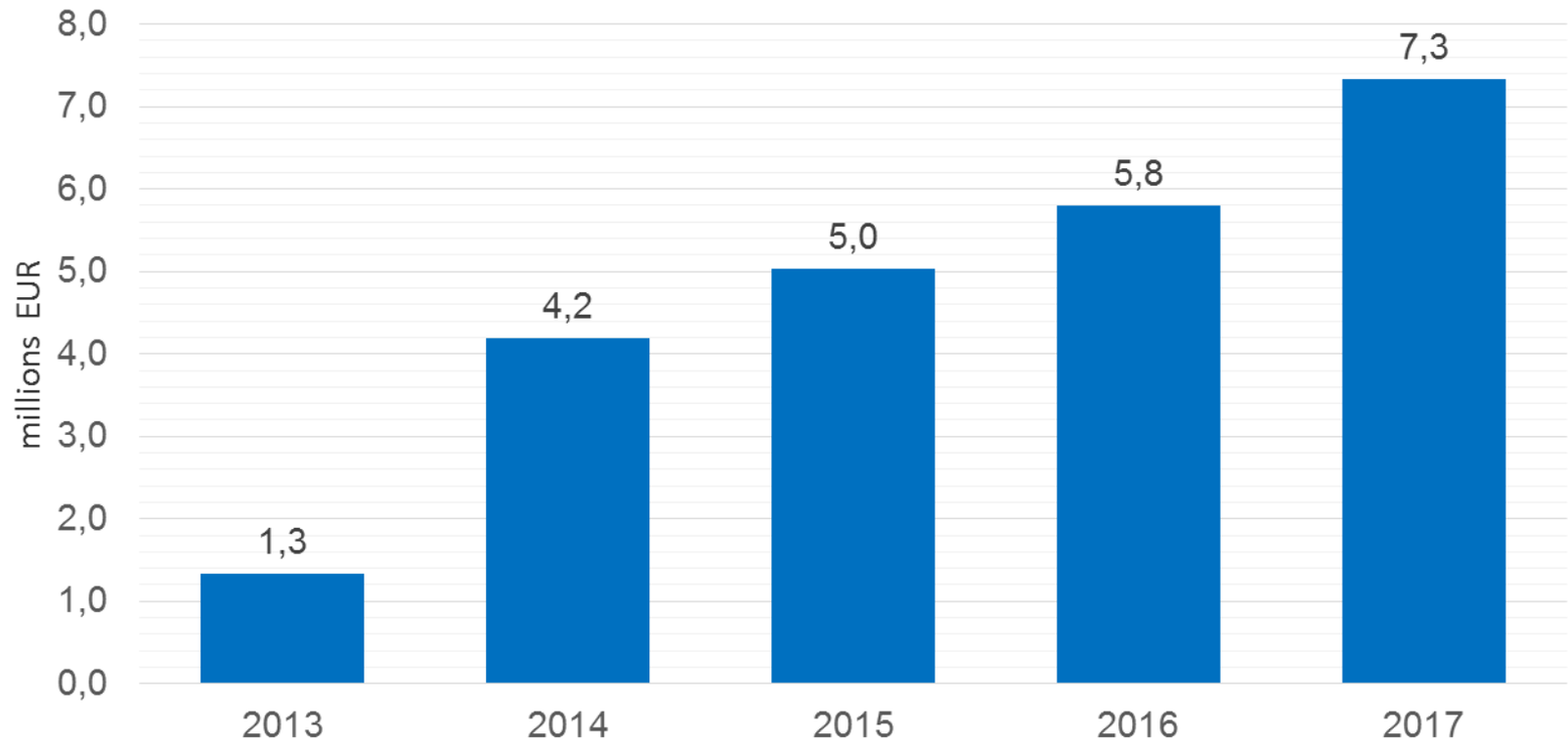
le Pacte Climat

- Plus de 30 millions EUR de subventions accordées aux communes entre 2013 et 2017



Coopération avec les communes

les aides versées par le fonds environnement



Engagement total de 23,7 millions EUR entre 2013 et 2017 (fonds pour la protection de l'environnement)

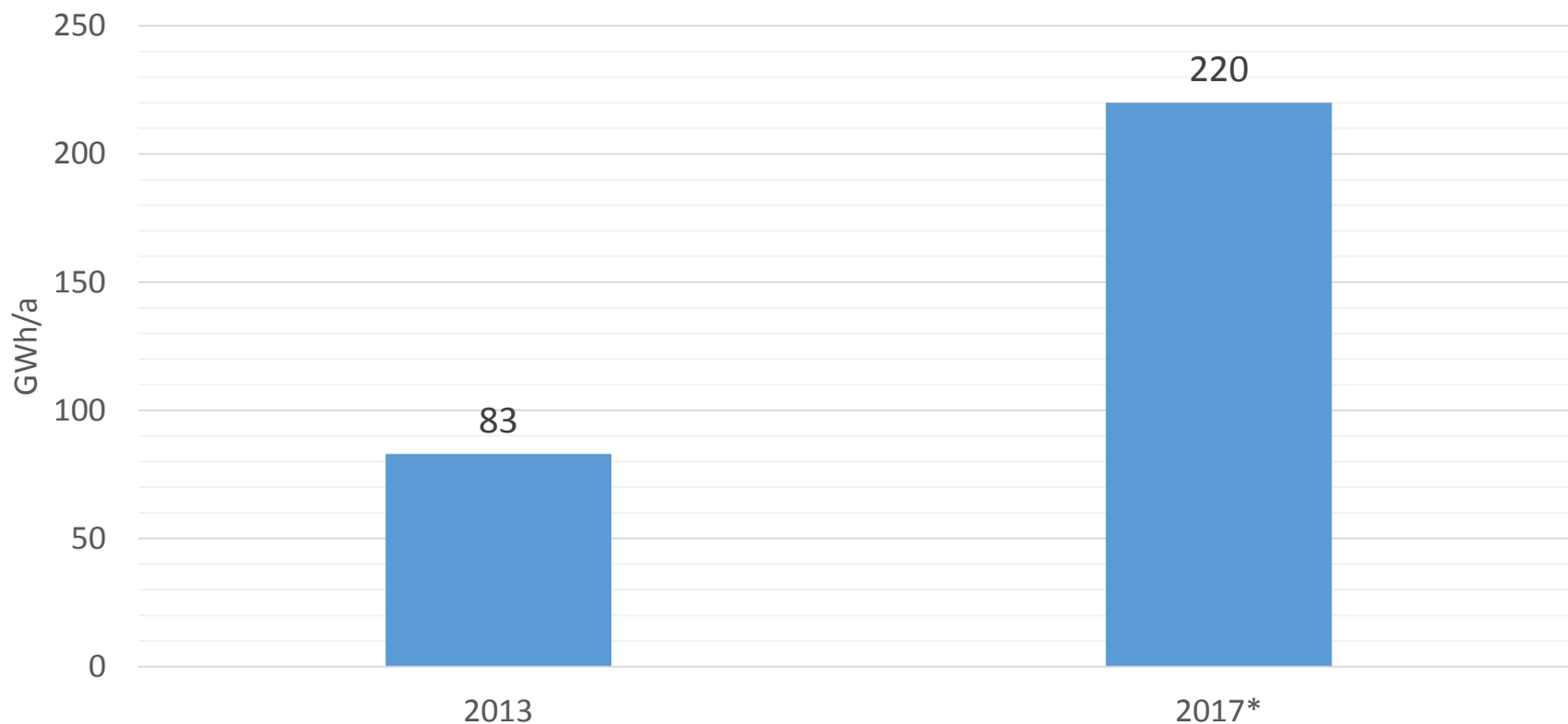
Les mesures sectorielles ciblées

(1) un nombre croissant de ménages profitent du régime « PRIME House »

- Plus de 16 000 projets subventionnés entre 2014 et 2017
 - Construction de logements à performance énergétique élevée
 - Rénovation énergétique de logements existants
 - Energie solaire, chauffage au bois, pompes à chaleur
- Participation financière du régime «PRIME House» :
87 millions EUR depuis 2014
- Délais de traitement des dossiers fortement réduits :
moins de 3 mois

Les mesures sectorielles ciblées

(2) l'essor de l'énergie éolienne

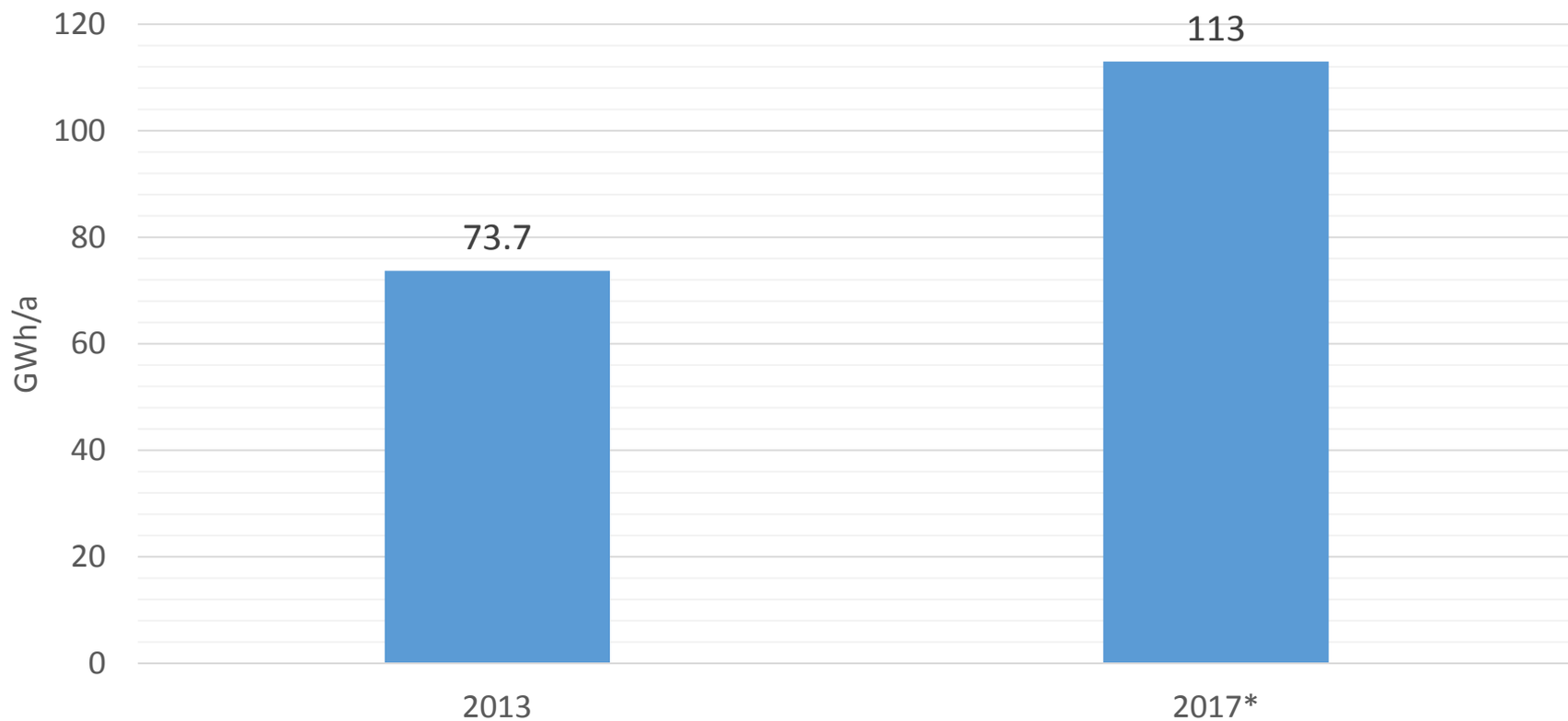


*Donnée provisoire

La production électrique de 2017 correspond à la consommation d'environ 55 000 ménages

Les mesures sectorielles ciblées

(3) l'essor de l'énergie photovoltaïque



*Donnée provisoire

La production électrique de 2017 correspond à la consommation d'environ 28 000 ménages

Les mesures sectorielles ciblées

(4) une mobilité plus durable

- 2/3 des investissements dans les transports publics
 - les pôles d'échanges
 - le tram
 - réorganisation des réseaux de bus
 - encouragement d'effectuer le(s) dernier(s) km par vélo



Les mesures sectorielles ciblées

(5) les mesures fiscales à partir de 2018 - particuliers

- un nouvel abattement « mobilité durable » pour les véhicules particuliers électriques hybrides rechargeables (plug-in hybrid electric vehicle - PHEV)

UNE RÉFORME FISCALE POUR UNE MOBILITÉ DURABLE

Aux mesures fiscales introduites pour les véhicules particuliers 100% électriques et les vélos et pedelecs25, s'ajoute en 2018 un abattement pour les véhicules particuliers plug-in hybrides ≤ 50 g CO₂/km.



- Informations sur www.cleverfueren.lu

Les mesures sectorielles ciblées

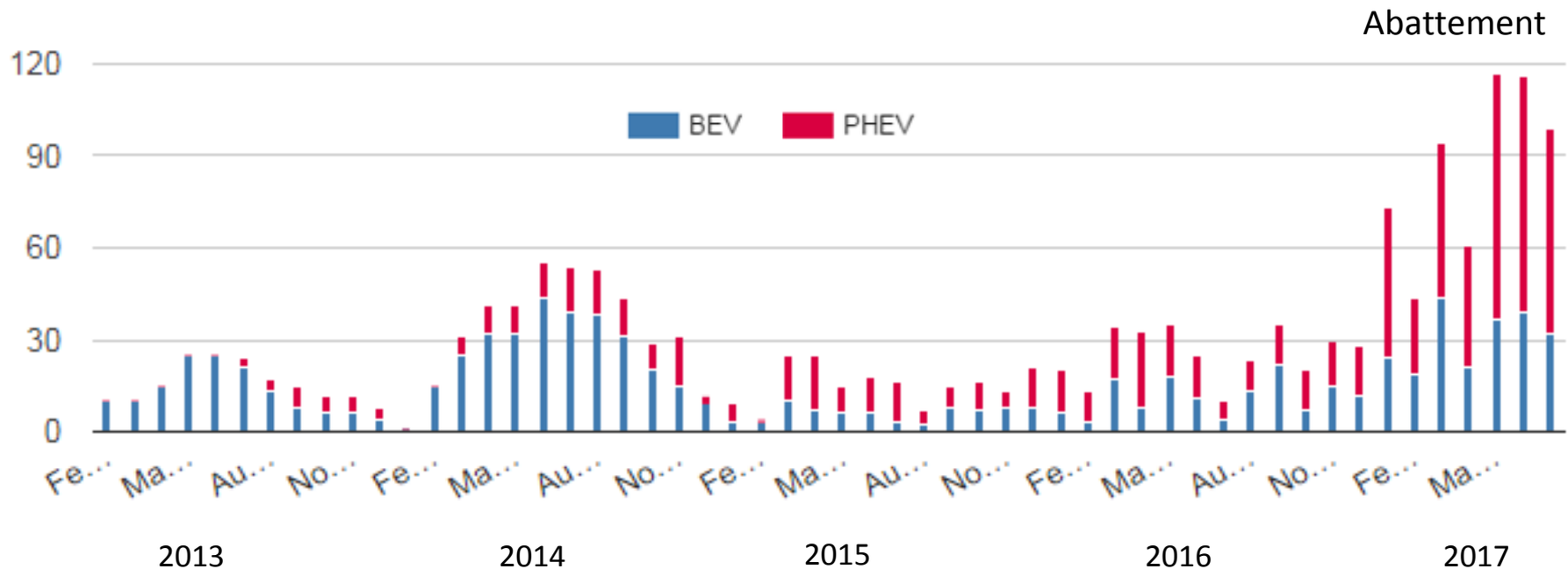
(5) les mesures fiscales à partir de 2018 - entreprises

- une bonification d'impôt applicable pour les voitures d'entreprises 100% électriques neuves immatriculées à partir du 1^{er} janvier 2018 au nom de l'entreprise
 - Maximum de 50.000 EUR pris en compte par véhicule

ZERO
EMISSION



Nouvelles immatriculations de voitures électriques (BEV) et plug-in hybrides (PHEV) 2013-2017



- Nouvelles immatriculations pour l'année 2017 (année 2016)
 - 386 voitures électriques (2016: 139 BEV)
 - 714 voitures plug-in hybrides (2016: 170 PHEV)

Voitures électriques: Le Luxembourg parmi les Top 5 en Europe



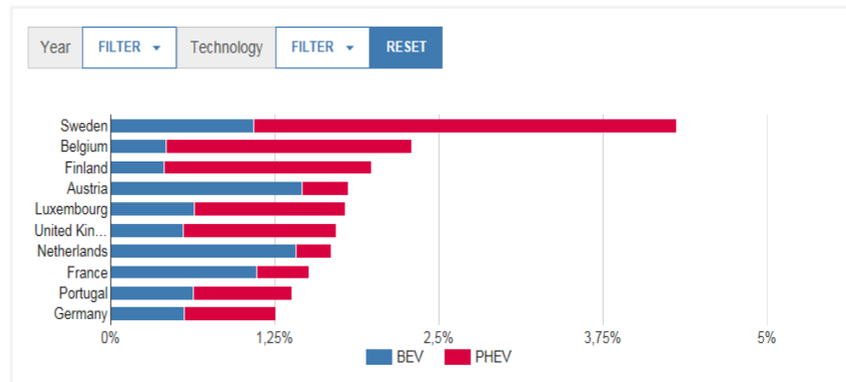
EUROPEAN ALTERNATIVE FUELS OBSERVATORY

FOLLOW US ON TWITTER CONTACT US RSS FEEDS SITEMAP



- COUNTRIES
- CITIES
- VEHICLE STATS
- INFRASTRUCTURE STATS
- INCENTIVES & LEGISLATION
- FUELS & VEHICLES
- NEWS & EVENTS
- PARTNERS
- KNOWLEDGE CENTER
- GLOSSARY & FAQ
- LCVUE VEHICLE COST CALCULATOR

Top 10 PEV (M1) market share Countries in the European Union



Go To

General

Summary

Electric vehicles

PEV (M1) market share in the European Union

Top 10 PEV (M1) market share Countries in the European Union

PEV (M1) new registrations in the European Union

PEV new passenger car (M1) registrations table

LEV new registrations

Fleet table PEV

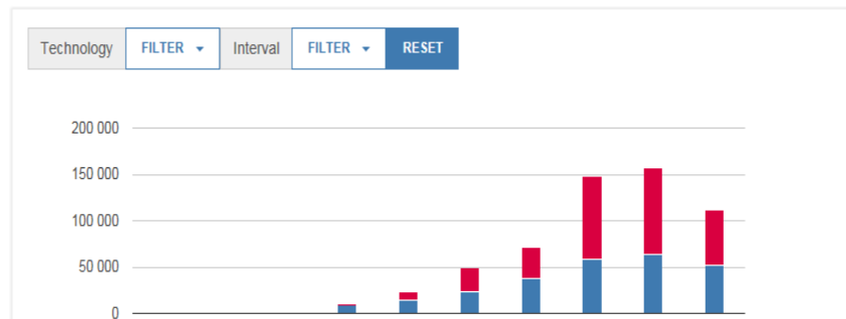
Fleet table FCEV

Number of publicly accessible charging positions

Natural gas vehicles

CNG (M1) market share in the

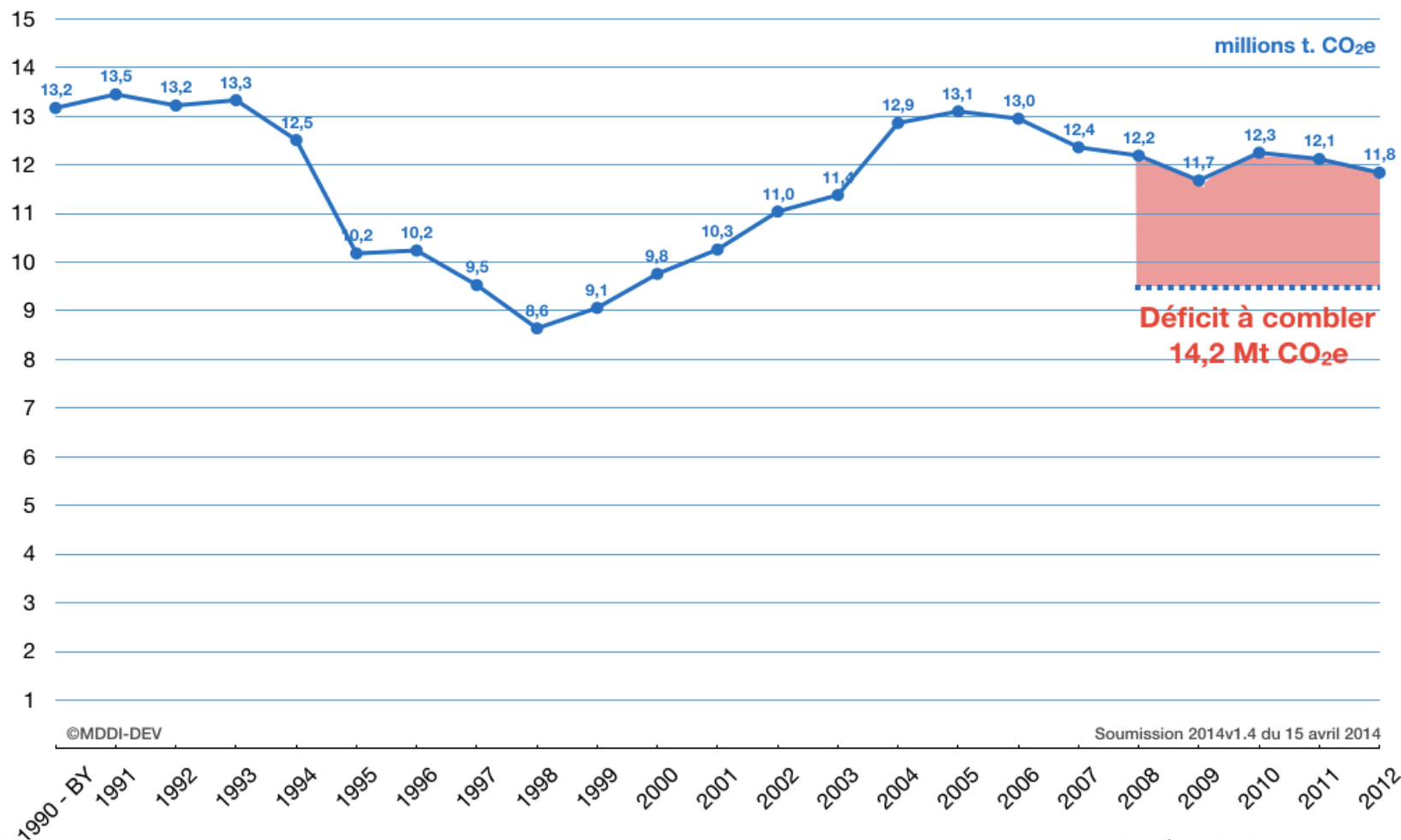
PEV (M1) new registrations in the European Union



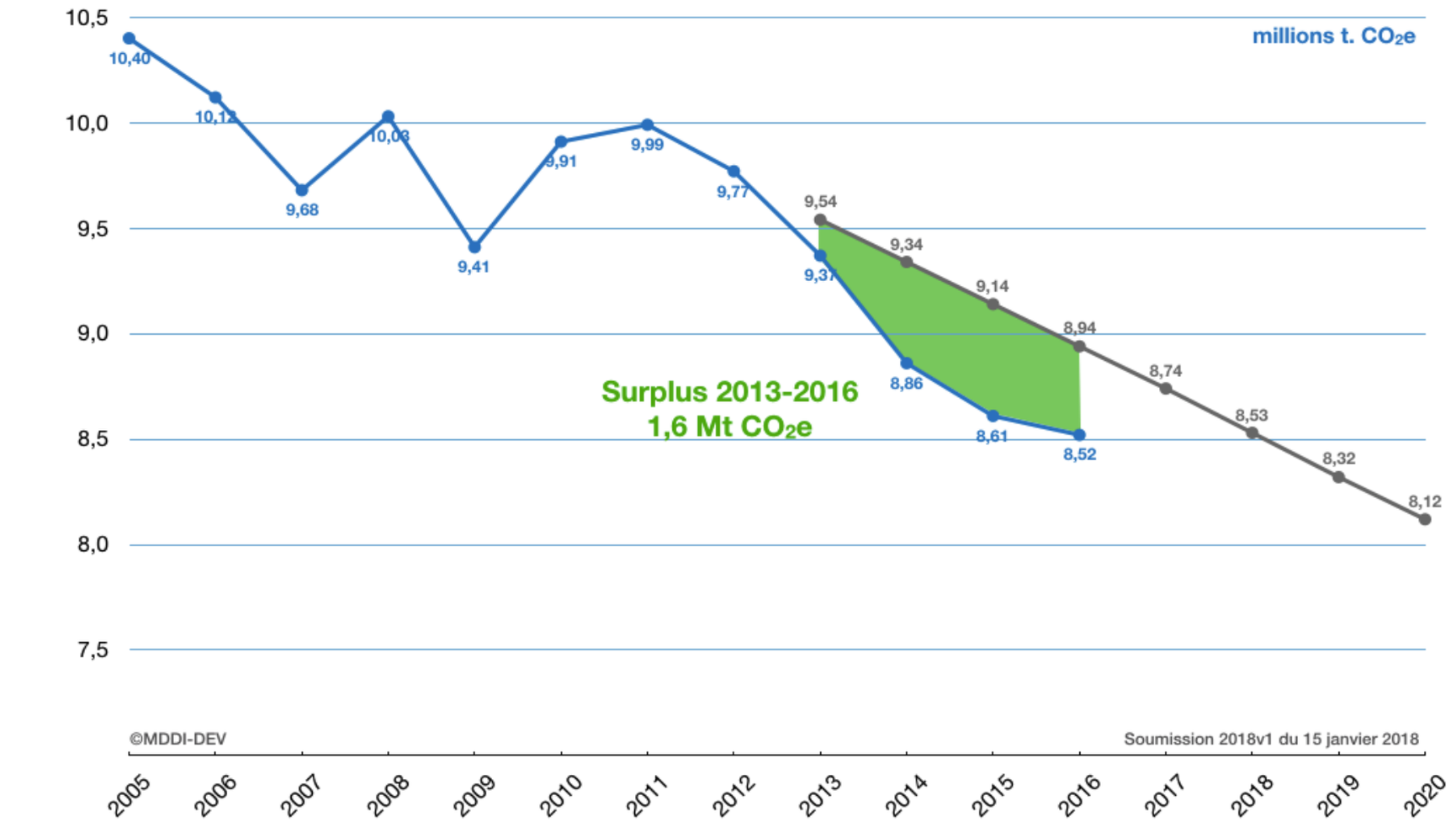
Le bilan du Grand-Duché de Luxembourg en matière d'émissions de gaz à effet de serre



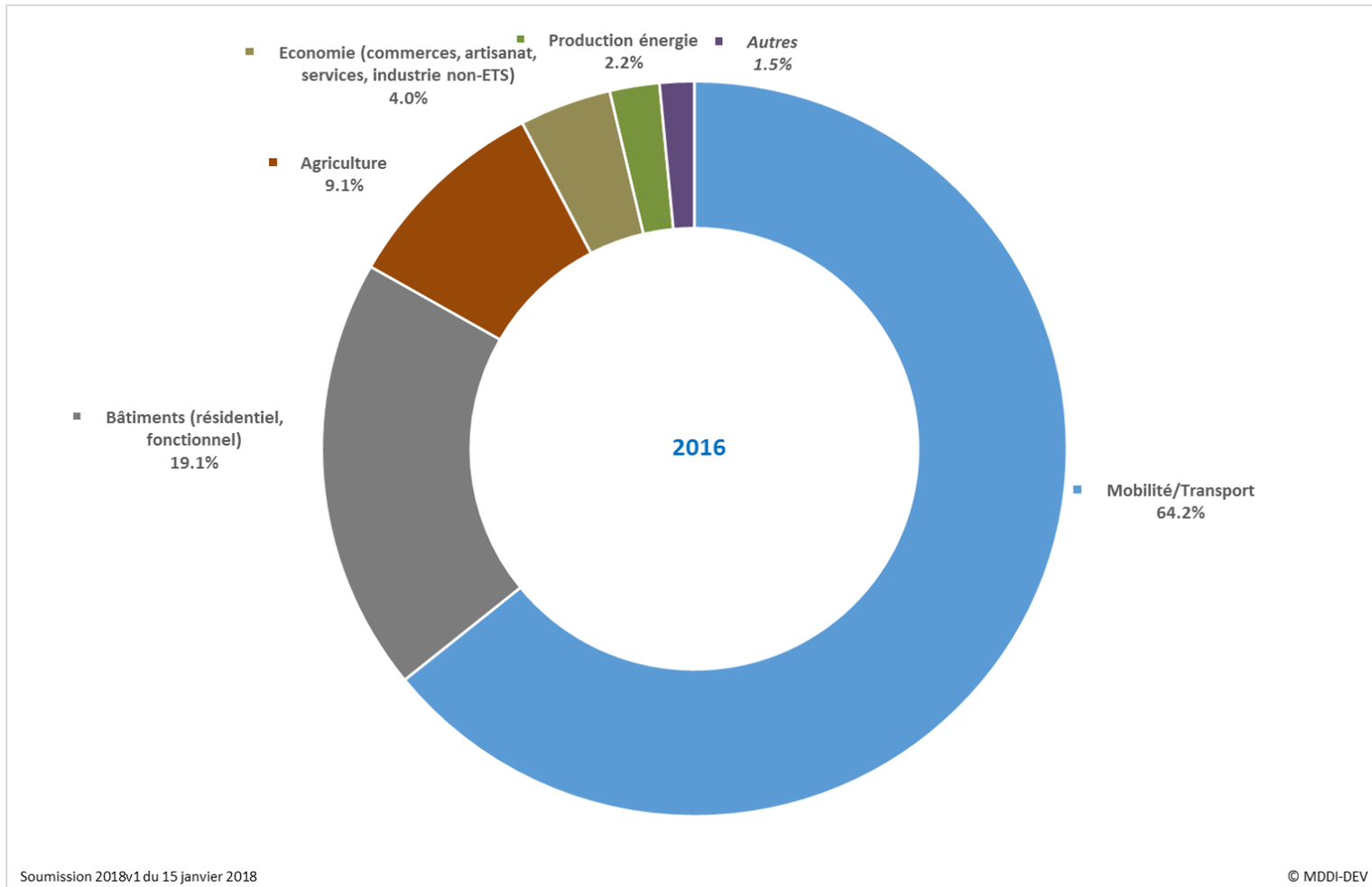
Emissions du Luxembourg 1990 – 2012 (« Kyoto »)



Evolution des émissions 2005-2016 (secteurs non couverts par le EU ETS)



Emissions par secteur 2016 (secteurs non couverts par le EU ETS)



Les défis futurs: objectifs de réduction pour la période 2021 - 2030



Le 3^{ème} plan climat



Le 3^{ème} plan climat: «Generatioun Klima»

- Un processus participatif innovateur
 - Atelier collaboratif : « climate innovation lab » 3 et 4 février 2018
 - Large éventail de participants (citoyens, experts, chercheurs, ONG's, ...) en vue d'un dialogue multidisciplinaire alimentant le plan climat
 - Campagne de recrutement (citoyens)
 - Deadline pour l'enregistrement: 28/1
 - Infos sur: www.wakeupweekend.lu



Le 3^{ème} plan climat: «Generatioun Klima»

- vision stratégique de la politique climatique à l'horizon 2030 et à l'horizon 2050
 - réponse aux objectifs ambitieux à respecter
 - mobilise l'ensemble des acteurs pour aborder conjointement les défis du futur
 - adresse 4 secteurs principaux
 - Habitat
 - Mobilité
 - Économie
 - Agriculture / alimentation
- Ainsi que des sujets transversaux

Merci de votre attention!

