



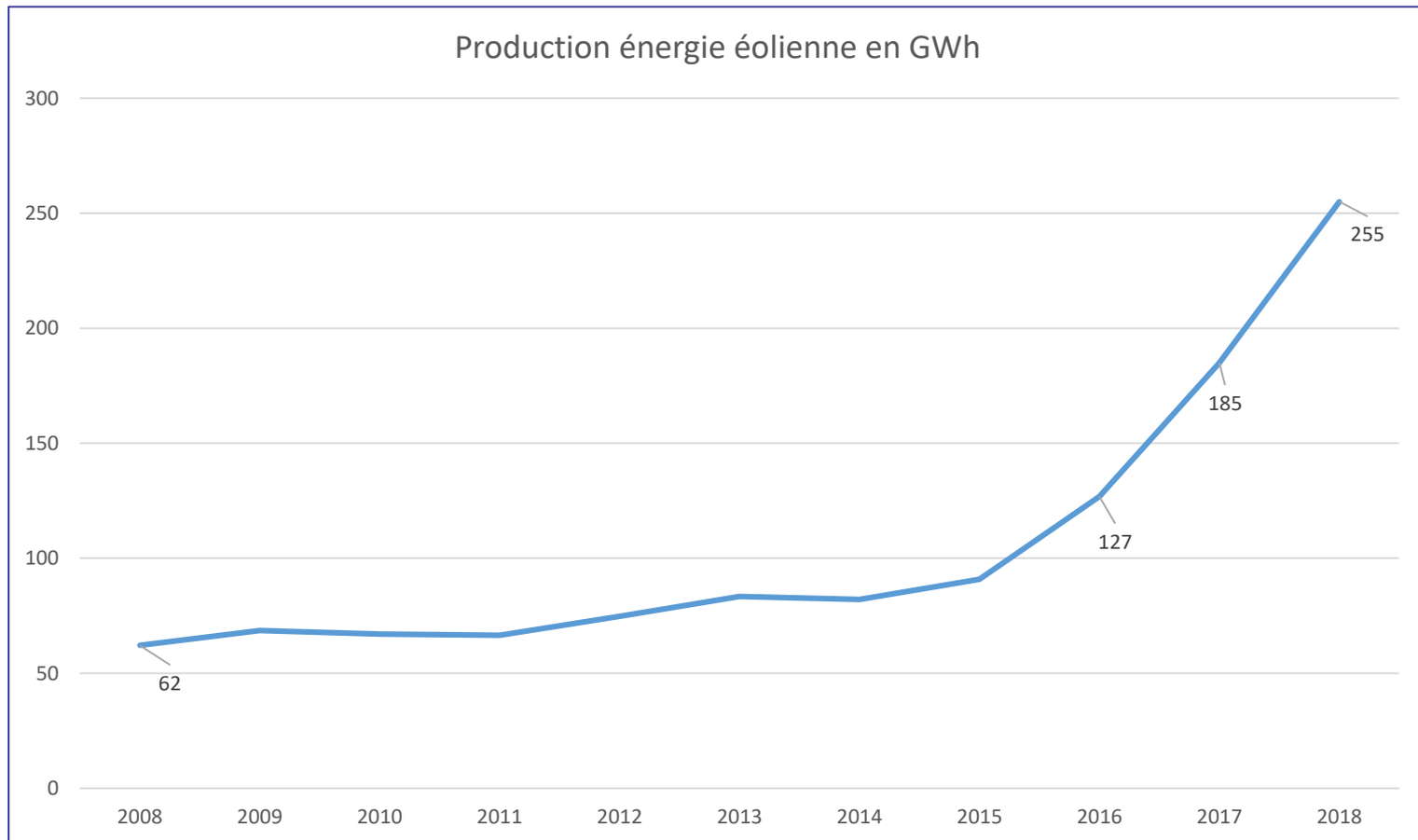
## *Conférence de Presse*

Présentation appel d'offres pour  
les centrales photovoltaïques de  
taille

Luxembourg, 10 septembre 2019



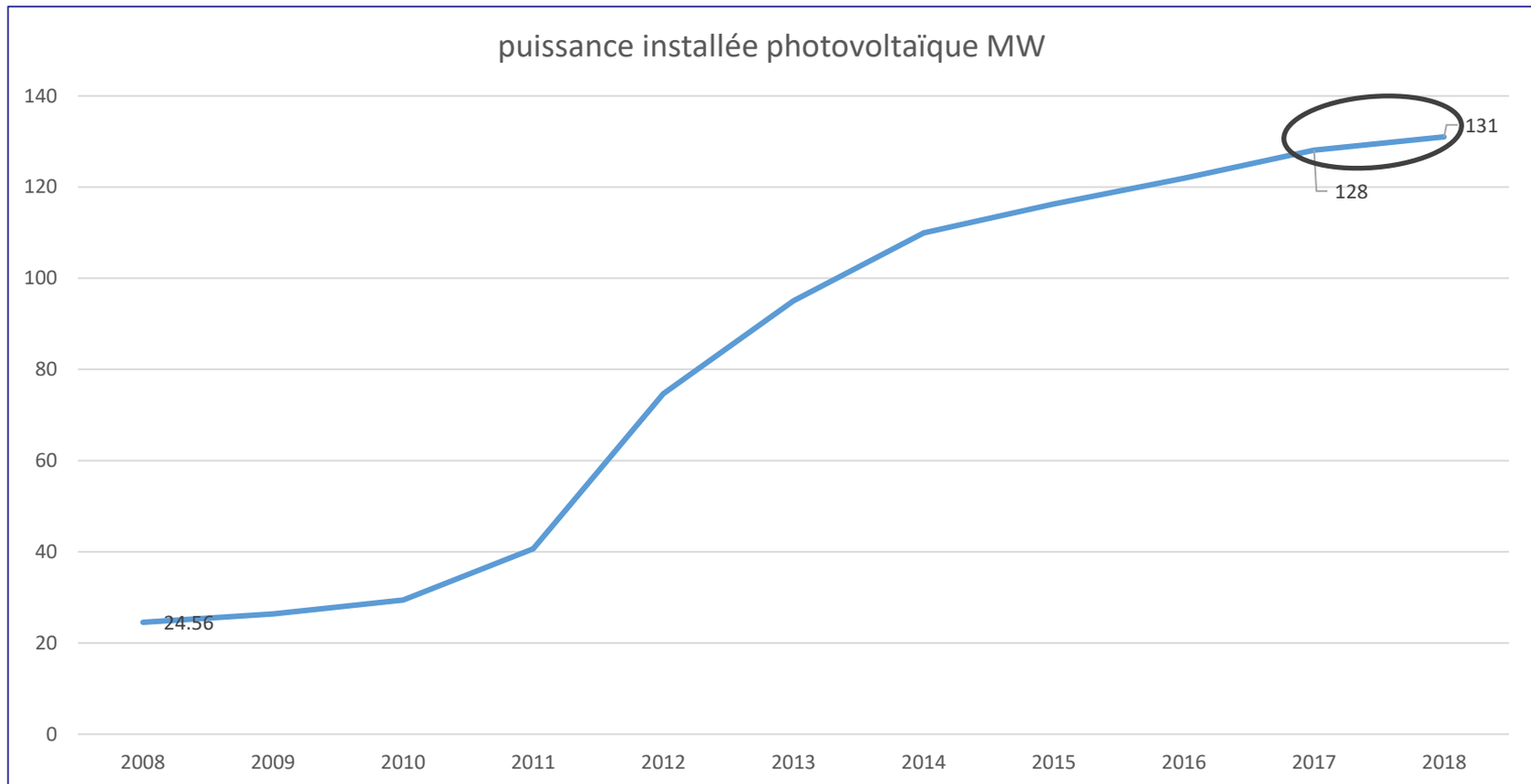
- Développement de la production éolienne
  - Progression de 410% de 2008 à 2018



Chiffres EUROSTAT/ILR (2018)



- Développement de la puissance installée
- Progression de 533% de 2008 à 2018 mais trop faible progression les deux dernières années





➤ Relancement du photovoltaïque

**1) Tarification plus avantageuse**

**2) Appel d’offres**

**3) Autoconsommation**



Centrales « petites » → 0 - 10 kW

Nouveau

Centrales « petites » → 10 - 30 kW

Centrales « coopératives/société civile » → 30 – 100 kW

Centrales « coopératives/société civile » → 100 – 200 kW

Centrales « coopératives/société civile » → 200 – 500 kW

Nouveau

Appel d'offre « de taille » →  
200 – 500 kW et 500 kW – 5 MW

Nouveau

# Photovoltaïque – nouveaux tarifs

---

## un franc succès

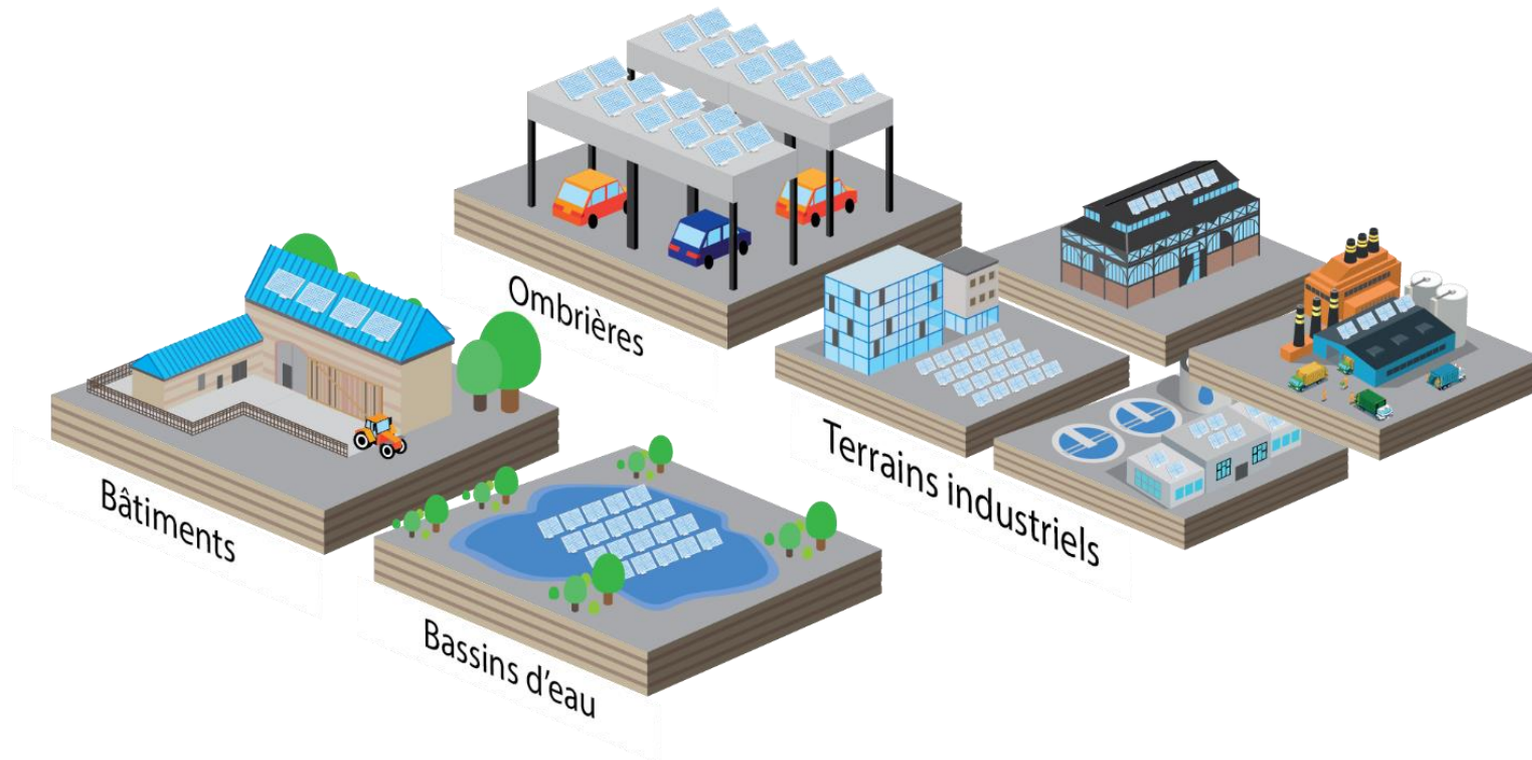


- Pour le moment environ 700 demandes de raccordement sont en cours de traitement pour une puissance totale d'environ 50 MW pouvant couvrir la consommation d'environ 33.000 résidents.
- Parmi ces demandes, nous retrouvons environ 110 demandes émanant de sociétés coopératives/civiles.

# Photovoltaïque – Appel d’offres

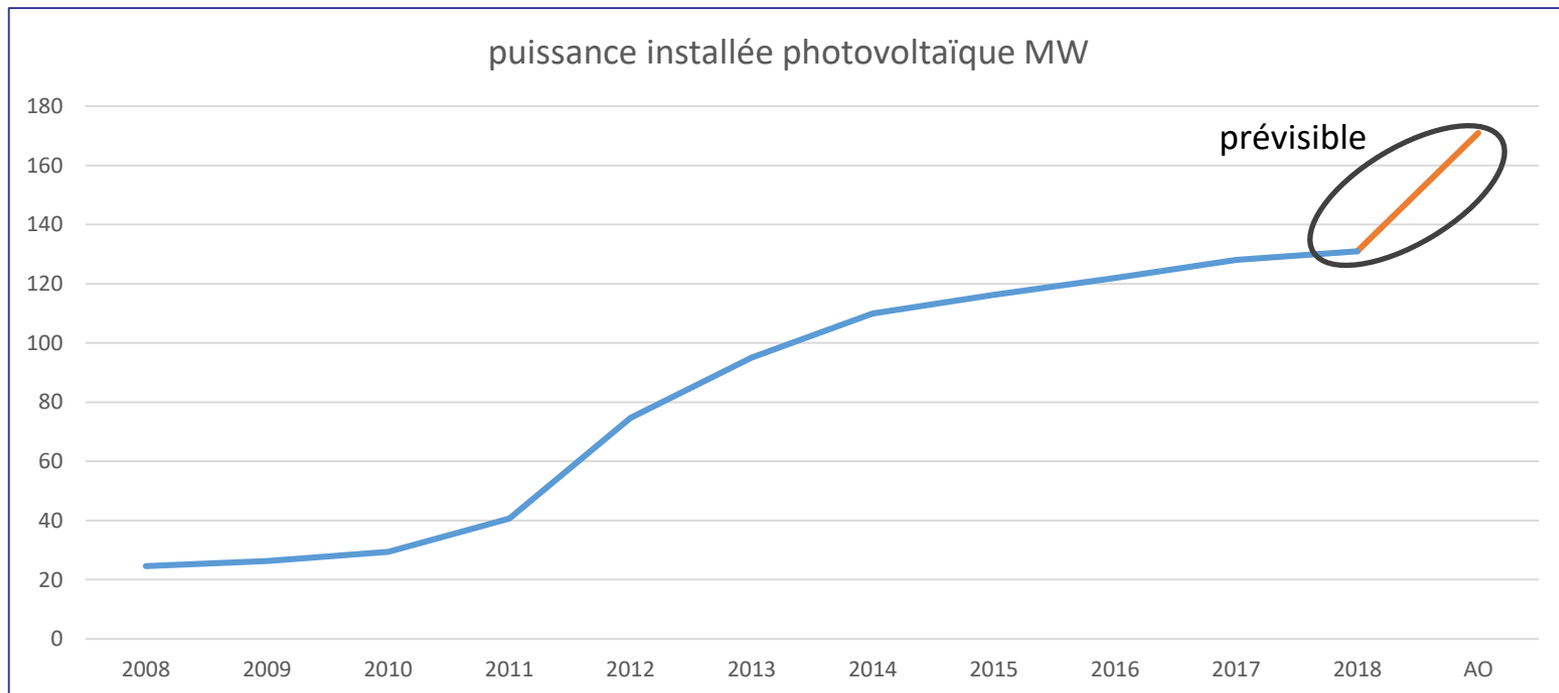


LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG





- L’ensemble des lots prévoit une puissance totale de 40 MW, ce qui correspond à la consommation en électricité d’environ 27.000 résidents.



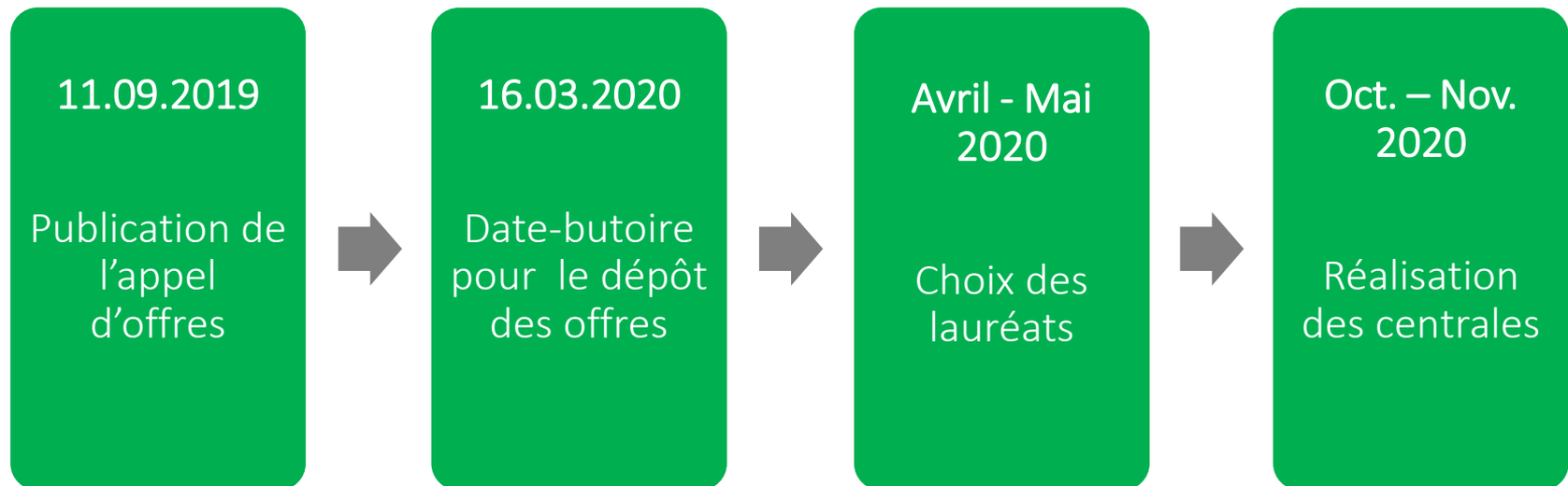


## ➤ Quels types de terrains sont visés ?

- Terrain industriel (lot 1)
- Bâtiment (lots 2 et 3)
  - Sont inclus : serres et hangars agricoles
- Ombrière (lots 4 et 5)
  - Nouvelle structure visant à recouvrir tout ou partie d'une aire de stationnement ou de circulation et destinée à fournir de l'ombre
- Bassin d'eau (lots 4 et 5)
  - Bassin d'eau artificiel ouvert en surface



## ➤ Le calendrier de l’appel d’offres





## VOTRE ÉNERGIE POUR NOTRE PLANÈTE

ENGAGEZ VOTRE ENTREPRISE  
POUR UNE TRANSITION  
ÉNERGÉTIQUE DURABLE



-  **Chambre des Métiers**
-  **25 septembre 2019**
-  **Inscription sur  
[www.myenergy.lu](http://www.myenergy.lu)**



LE GOUVERNEMENT  
DU GRAND-DUCHÉ DE LUXEMBOURG  
Ministère de l'Énergie et de  
l'Aménagement du territoire

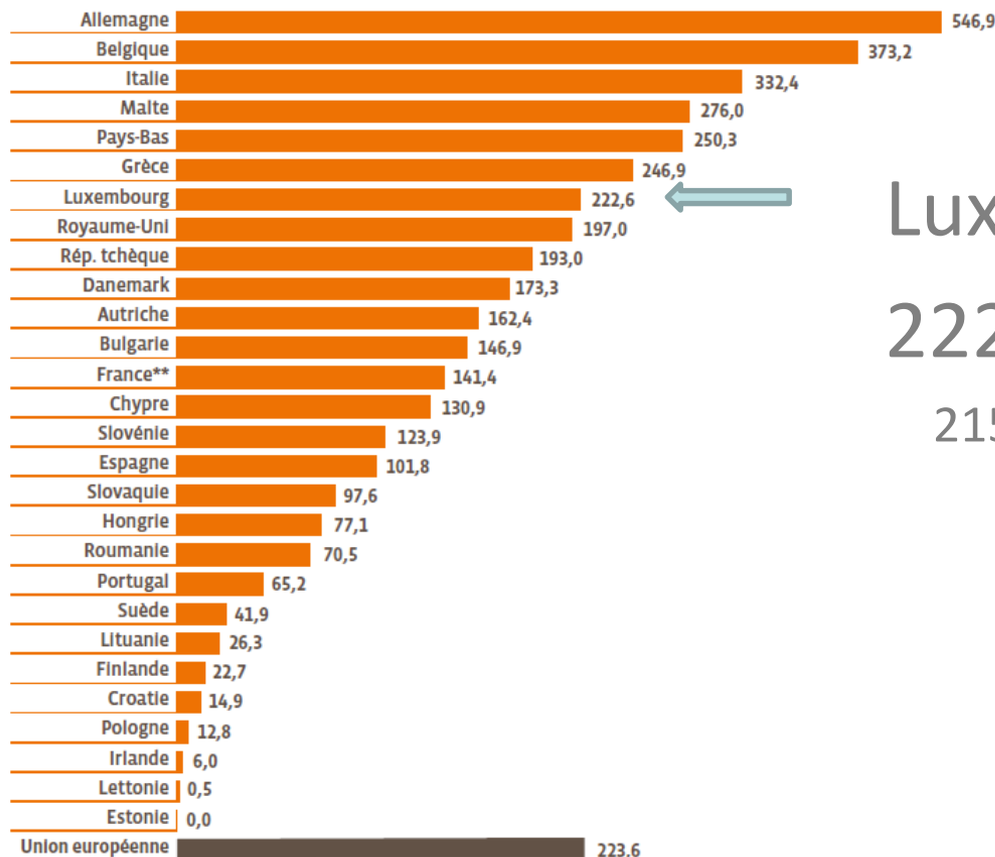




## ➤ Puissance photovoltaïque par habitant - 2018

### Graph. n° 1

Puissance photovoltaïque par habitant des différents pays de l'Union européenne en 2018 (W/hab)\*



Luxembourg:  
222 W/habitant  
215 W/habitant en 2017



Merci pour  
votre attention!