

Algemene Vergadering van ORES Assets van 15/12/2022 VRAAG / ANTWOORD

In het kader van haar Algemene Vergadering op 15 december 2022 kon iedere burger die dat wilde - voor 12 december 2022 - schriftelijk vragen stellen over de agenda van de Vergadering op het volgende adres: infosecretariates@ores.be.

Dit document bevat de ontvangen vraag en het gegeven antwoord.

Vraag van mevrouw Muriel HUART, gemeenteraadslid in La Hulpe:

Zou het mogelijk zijn om de duur van het nachttarief te verlengen? Het begint nu pas om 22 u en dat is erg laat voor de meeste gezinnen. De meeste industrietakken stoppen met werken vanaf 18-19 u. Het zou dus ideaal zijn als de gebruikers vanaf dat tijdstip het voordelige tarief zouden kunnen genieten, omdat ze het dan het meeste nodig hebben (om te koken, wassen, voor andere huishoudelijke taken die elektriciteit verbruiken, enz.).

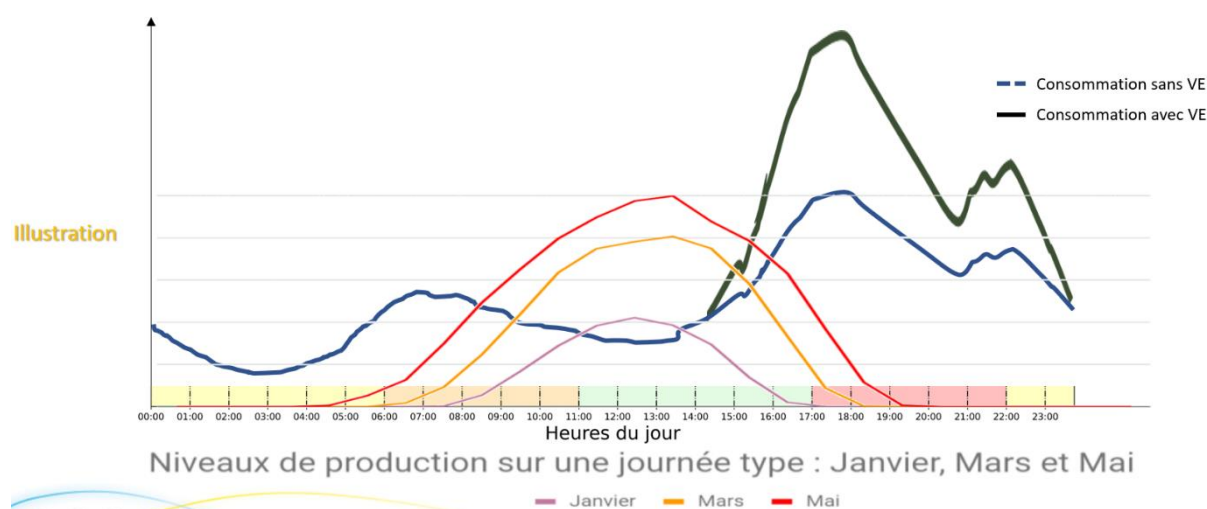
In Italië gaat het nachttarief bijvoorbeeld om 19 u in, wat veel beter overeenstemt met het tijdstip waarop mensen stroom verbruiken. Vooral nu zou dit gebaar zeer welkom zijn, nu we een energiecrisis doormaken. Het verschil zou aanzienlijk zijn. Het zou de eindafrekening van de gezinnen verlichten en die hebben dat hard nodig.

Antwoord:

Het nachttarief was oorspronkelijk bedoeld om consumenten aan te sporen om vooral te verbruiken in periodes met een grote beschikbaarheid van het netwerk en/of een overvloedige elektriciteitsproductie. Wat de beschikbaarheid van het netwerk betreft, laten onze analyse zien dat de verbruikspiek tussen 18 en 19 uur ligt en dat deze piek nog veel hoger zal worden naarmate er meer elektrische voertuigen (EV) worden gebruikt.

Wat de elektriciteitsproductie betreft, is dit geen periode met een overvloedige productie, onder andere omdat de zonnepanelen dan geen elektriciteit meer produceren.

Beide elementen (verbruik en productie) zijn weergegeven in deze grafiek:



Illustratie

--- Verbruik zonder EV

— Verbruik met EV

Uren op een dag

Productieniveau tijdens een standaard dag in januari, maart en mei

Januari

Maart

Mei

Bovendien zou voor een wijziging van het begin- en eindtijdstip van het nachttarief een beslissing van de regulator nodig zijn. De wijziging zou ook de hoogte van het dag- en nachttarief kunnen beïnvloeden. Het totale tariefniveau moet immers altijd voldoende zijn om de beheerders van het distributienet in staat te stellen om hun opdracht van openbare dienstverlening te financieren.

In het kader van de toekomstige tariefperiode overweegt de regulator om, in overleg met de distributienetbeheerders, de tarieven zo te wijzigen, dat de consumenten erdoor worden aangespoord om vooral te verbruiken tijdens de zonne-uren, wanneer de fotovoltaïsche productie beschikbaar is. Deze discussies zijn relevant, maar moeten idealiter worden voorafgegaan door proefprojecten voor een goed begrip van de effecten voor het netwerk en voor de consumententarieven, vóór de wijzigingen worden veralgemeend.
