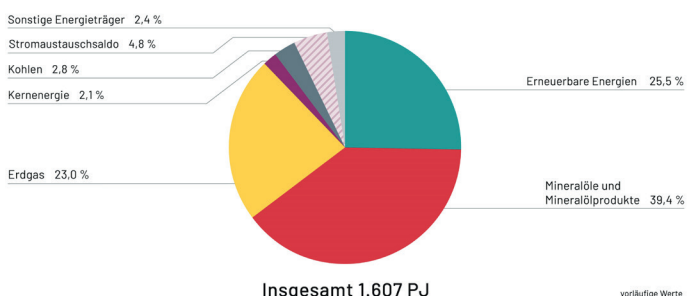


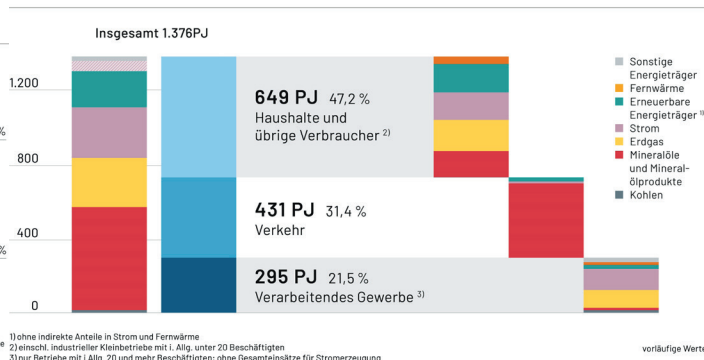
# C.A.R.M.E.N. e.V.

## Infotelegramm Erneuerbare Energien November 2024

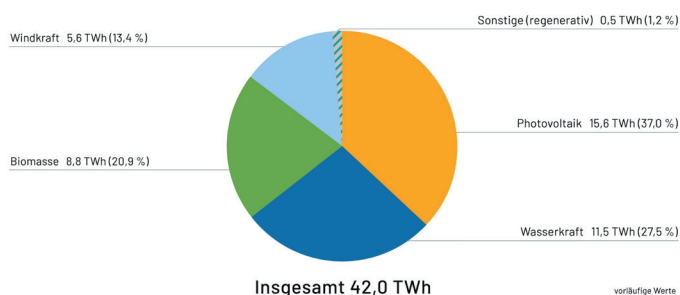
### Struktur des Primärenergieverbrauchs (PEV) in Bayern 2023



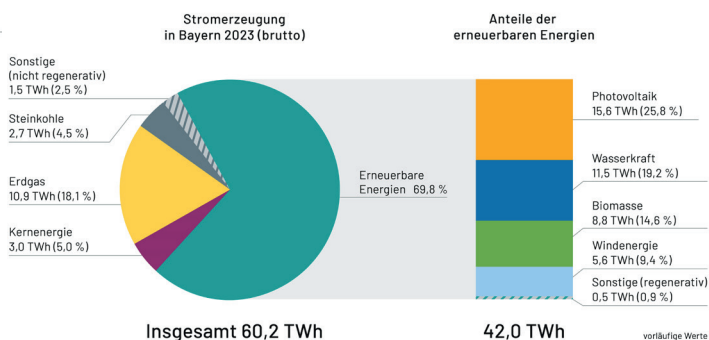
### Struktur des Endenergieverbrauchs (EEV) in Bayern 2023



### Struktur der Bruttostromerzeugung aus erneuerbaren Energien in Bayern 2023



### Struktur der Bruttostromerzeugung in Bayern 2023

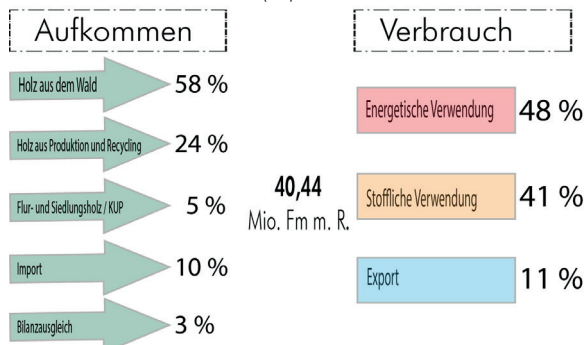


Quelle: StMWi, Stand August 24 (<https://www.stmwi.bayern.de/energie/energie-daten/>)

Gegenwartsnahe Daten zur Entwicklung der Energieversorgung sind im Rahmen der Energiewende von entscheidender Bedeutung. Um für Bayern bereits im dritten Quartal erste Zahlen zur Energieversorgung des Vorjahres vorlegen zu können, wird im Auftrag des StMWi jährlich eine **Schätzbilanz** auf Basis eines mathematisch-energiewirtschaftlichen Modells berechnet und veröffentlicht.

## AKTUELLES

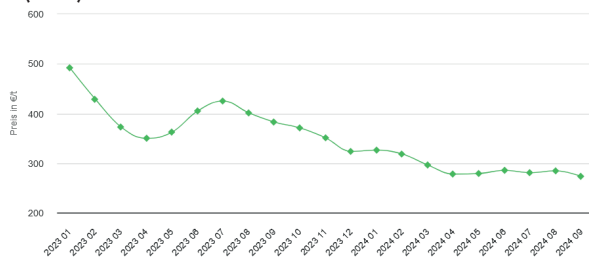
### Energieholzmarktbericht 2022 (<https://www.carmen-ev.de/service/marktueberblick/marktbericht-energieholz-bayern/>)



Die Bayerische Landesanstalt für Wald und Forstwirtschaft (LWF) hat zusammen mit C.A.R.M.E.N. e. V. am 09. August 2024 den neuen „Energieholzmarktbericht 2022“ für Bayern veröffentlicht. Der Bericht stellt das Aufkommen und den Verbrauch von Energieholz in Bayern für das Bezugsjahr 2022 gegenüber. Insgesamt wurden 19,30 Mio. Fm Holz energetisch genutzt. Gegenüber 2020 stieg der Energieholzverbrauch um 3 %, der gesamte Holzverbrauch für die energetische und stoffliche Verwendung lediglich um 0,6 %. Das wichtigste Energieholzsortiment im Privathaushalt ist nach wie vor das Scheitholz, gefolgt von einem stark wachsenden Anteil Pellets.

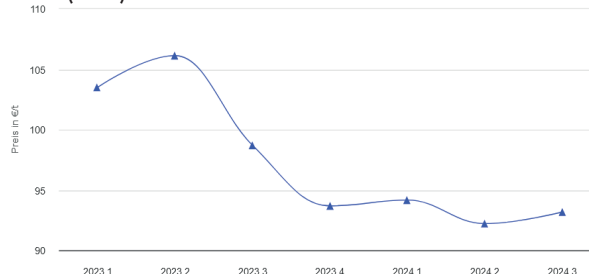
## Aktuelle Preisübersichten

### Holzpellets (€/t)



Das Preisniveau auf dem Pelletmarkt hat sich stabilisiert und auch im Herbst nicht erhöht.

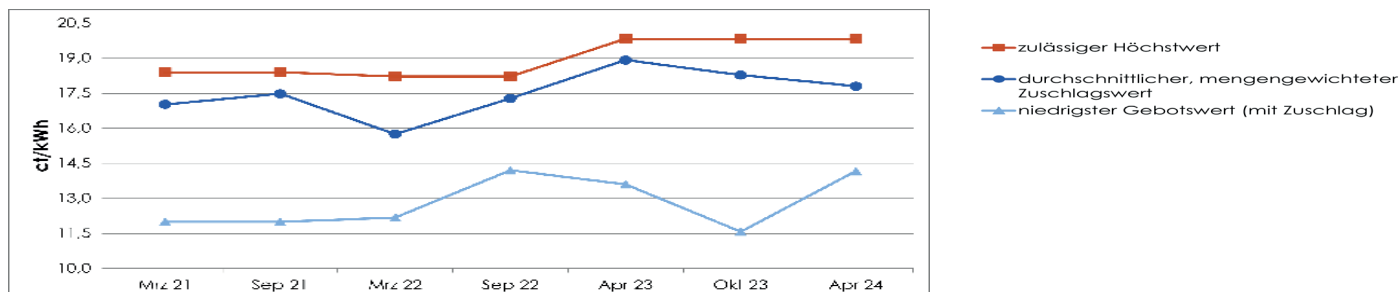
### Hackschnitzel (€/t)



Der Hackschnitzelpreis zeigt sich aufgrund des weiterhin hohen Angebots gleichbleibend bis leicht fallend.

## EEG-Ausschreibungsergebnisse

### Biomasse



Bei der Ausschreibungsrunde für Biomasseanlagen zeigte sich im April 2024 abermals eine deutliche Überzeichnung der ausgeschriebenen Menge durch die eingereichten Gebote um das Dreifache! Diese Überzeichnung führte zu einem weiteren Absinken des durchschnittlichen, mengengewichteten Zuschlagswerts auf 17,8 ct/kWh.

## Monatsmarktwerte

Monatsmarktwerte in ct/kWh	Jun 24	Jul 24	Aug 24	Sep 24
Spotmarktpreis	9,518	6,470	8,445	7,831
MW Wind an Land	7,621	5,538	6,356	6,266
MW Solar	7,200	4,965	4,635	4,512

Quelle: netztransparenz.de, eigene Darstellung (Stand 10.10.2024)

## Neue oder überarbeitete Publikationen von C.A.R.M.E.N. e.V.:

- Aktualisierung C.A.R.M.E.N.-Broschüre „Photovoltaikanlagen“: Neuerungen aus den Bereichen Technik, Eigenverbrauch und Speicherung wurden in die Broschüre eingepflegt. Die Broschüre ist verfügbar unter [https://www.carmen-ev.de/wp-content/uploads/2024/09/Photovoltaikanlagen\\_2024.pdf](https://www.carmen-ev.de/wp-content/uploads/2024/09/Photovoltaikanlagen_2024.pdf)
- Aktualisierung C.A.R.M.E.N.-Broschüre „Akzeptanz für die Windenergie“: Die Broschüre zeigt die vorhandenen, in der Praxis angewandten Möglichkeiten zur Steigerung der Akzeptanz auf und informiert über Beweggründe sowie Fakten zu gängigen Vorurteilen gegenüber der Windenergie. Die Broschüre ist zu finden unter: [https://www.carmen-ev.de/wp-content/uploads/2024/09/Akzeptanz-fuer-die-Windenergie\\_2024.pdf](https://www.carmen-ev.de/wp-content/uploads/2024/09/Akzeptanz-fuer-die-Windenergie_2024.pdf)



**C.A.R.M.E.N.**