



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Das Solarpaket

Überblick über die Änderungen und was bleibt zu tun?

Agenda

- Anlass und Ziel
- Flächen:
 - Untersegment für besondere Solaranlagen
 - Erweiterung der Flächenkulisse
- Dachanlagen:
 - Direktvermarktungsgrenze
 - Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung
 - Balkon-PV
- Ausblick

Ziel und Verfahren

Ziel und Verfahren

- Klimaschutzziele und Ausbaupfade

Ziel und Verfahren

- Klimaschutzziele und Ausbaupfade
- Ziel: Sicherstellung Zielerreichung PV

Ziel und Verfahren

- Klimaschutzziele und Ausbaupfade
- Ziel: Sicherstellung Zielerreichung PV
- Entwicklung PV-Strategie mit breiter Konsultation

Ziel und Verfahren

- Klimaschutzziele und Ausbaupfade
- Ziel: Sicherstellung Zielerreichung PV
- Entwicklung PV-Strategie mit breiter Konsultation
- Auswertung der über 600 eingegangenen Stellungnahmen

Ziel und Verfahren

- Klimaschutzziele und Ausbaupfade
- Ziel: Sicherstellung Zielerreichung PV
- Entwicklung PV-Strategie mit breiter Konsultation
- Auswertung der über 600 eingegangenen Stellungnahmen
- Identifikation der wichtigsten Maßnahmen im Energierecht

FFA I – Besondere Solaranlagen

FFA I – Besondere Solaranlagen

- Besondere Solaranlagen: Floating, Moor, Parkplatz, Agri

FFA I – Besondere Solaranlagen

- Besondere Solaranlagen: Floating, Moor, Parkplatz, Agri
- Flächeneffizienz durch Doppelnutzung

FFA I – Besondere Solaranlagen

- Besondere Solaranlagen: Floating, Moor, Parkplatz, Agri
- Flächeneffizienz durch Doppelnutzung
- Förderung nun in eigenem Untersegment in FFA-Ausschreibungen

FFA I – Besondere Solaranlagen

- Besondere Solaranlagen: Floating, Moor, Parkplatz, Agri
- Flächeneffizienz durch Doppelnutzung
- Förderung nun in eigenem Untersegment in FFA-Ausschreibungen
- Höherer Höchstwert, anwachsende Mengen

FFA I – Besondere Solaranlagen

- Besondere Solaranlagen: Floating, Moor, Parkplatz, Agri
- Flächeneffizienz durch Doppelnutzung
- Förderung nun in eigenem Untersegment in FFA-Ausschreibungen
- Höherer Höchstwert, anwachsende Mengen
- Boni für extensivere Agri-PV und kleine besondere Solaranlagen

FFA II – Flächenkulisse

FFA II – Flächenkulisse

- Benachteiligte Gebiete bisher nur bei Opt-In der Länder verfügbar

FFA II – Flächenkulisse

- Benachteiligte Gebiete bisher nur bei Opt-In der Länder verfügbar
- Nun umgekehrt: grundsätzliche Öffnung mit Opt-Out-Option:

FFA II – Flächenkulisse

- Benachteiligte Gebiete bisher nur bei Opt-In der Länder verfügbar
- Nun umgekehrt: grundsätzliche Öffnung mit Opt-Out-Option:
 - Für „weiche Schutzgebiete“ vollumfänglich

FFA II – Flächenkulisse

- Benachteiligte Gebiete bisher nur bei Opt-In der Länder verfügbar
- Nun umgekehrt: grundsätzliche Öffnung mit Opt-Out-Option:
 - Für „weiche Schutzgebiete“ vollumfänglich
 - Für landwirtschaftlich genutzte Flächen ab bestimmter Inanspruchnahme

FFA II – Flächenkulisse

- Benachteiligte Gebiete bisher nur bei Opt-In der Länder verfügbar
- Nun umgekehrt: grundsätzliche Öffnung mit Opt-Out-Option:
 - Für „weiche Schutzgebiete“ vollumfänglich
 - Für landwirtschaftlich genutzte Flächen ab bestimmter Inanspruchnahme
- Außerdem bundesweiter Deckel von 80 / 177,5 GW

Direktvermarktungsgrenze

Direktvermarktungsgrenze

- Bisher: starre Grenze, die bei hohem Eigenverbrauch zur Nicht-Auslastung von Dächern und Abregelungen führte

Direktvermarktungsgrenze

- Bisher: starre Grenze, die bei hohem Eigenverbrauch zur Nicht-Auslastung von Dächern und Abregelungen führte
- Jetzt: Möglichkeit der unentgeltlichen Abnahme bis 400/200 kW

Direktvermarktungsgrenze

- Bisher: starre Grenze, die bei hohem Eigenverbrauch zur Nicht-Auslastung von Dächern und Abregelungen führte
- Jetzt: Möglichkeit der unentgeltlichen Abnahme bis 400/200 kW
- Funktional wie Einspeisevergütung

Direktvermarktungsgrenze

- Bisher: starre Grenze, die bei hohem Eigenverbrauch zur Nicht-Auslastung von Dächern und Abregelungen führte
- Jetzt: Möglichkeit der unentgeltlichen Abnahme bis 400/200 kW
- Funktional wie Einspeisevergütung
- Keine Kosten, geringer Abwicklungsaufwand für Überschusseinspeisung

Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung

Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung

- Neues Modell zur Vereinfachung der gemeinsamen Nutzung von PV

Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung

- Neues Modell zur Vereinfachung der gemeinsamen Nutzung von PV
- Aufteilung des erzeugten Stroms auf teilnehmende Letztverbraucher im Gebäude

Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung

- Neues Modell zur Vereinfachung der gemeinsamen Nutzung von PV
- Aufteilung des erzeugten Stroms auf teilnehmende Letztverbraucher im Gebäude
- Finanzierung über entgeltliche Gegenleistung der Letztverbraucher (optional) und EEG-Teileinspeisevergütung

Gemeinschaftliche Gebäudeversorgung

- Neues Modell zur Vereinfachung der gemeinsamen Nutzung von PV
- Aufteilung des erzeugten Stroms auf teilnehmende Letztverbraucher im Gebäude
- Finanzierung über entgeltliche Gegenleistung der Letztverbraucher (optional) und EEG-Teileinspeisevergütung
- Keine Vollversorgung, eingeschränkte Lieferantenpflichten des Anlagenbetreibers

Balkon-PV

Balkon-PV

- Definition von Balkon-PV als „Steckersolargeräte“

Balkon-PV

- Definition von Balkon-PV als „Steckersolargeräte“
- Sofortige Inbetriebnahme möglich (unabhängig vom Zähler)

Balkon-PV

- Definition von Balkon-PV als „Steckersolargeräte“
- Sofortige Inbetriebnahme möglich (unabhängig vom Zähler)
- Keine Anmeldung beim Netzbetreiber mehr erforderlich (nur MaStR)

Balkon-PV

- Definition von Balkon-PV als „Steckersolargeräte“
- Sofortige Inbetriebnahme möglich (unabhängig vom Zähler)
- Keine Anmeldung beim Netzbetreiber mehr erforderlich (nur MaStR)
- Ausnahme von Anlagenzusammenfassung

Ausblick

Ausblick

- Durchlaufen des parlamentarischen Verfahrens möglichst bis Ende des Jahres

Ausblick

- Durchlaufen des parlamentarischen Verfahrens möglichst bis Ende des Jahres
- Solarpaket ist Energierecht, daneben treibt die Bundesregierung aktiv Industrie- und Steuerpolitik, Arbeitsmarkt und Forschung voran

Ausblick

- Durchlaufen des parlamentarischen Verfahrens möglichst bis Ende des Jahres
- Solarpaket ist Energierecht, daneben treibt die Bundesregierung aktiv Industrie- und Steuerpolitik, Arbeitsmarkt und Forschung voran
- Entwicklung Biodiversitäts-PV

Ausblick

- Durchlaufen des parlamentarischen Verfahrens möglichst bis Ende des Jahres
- Solarpaket ist Energierecht, daneben treibt die Bundesregierung aktiv Industrie- und Steuerpolitik, Arbeitsmarkt und Forschung voran
- Entwicklung Biodiversitäts-PV
- Weiter Reaktion auf aufkommende Themen, E-Mail-Postfach PV-Strategie@bmwk.bund.de weiterhin aktiv



Bundesministerium
für Wirtschaft
und Klimaschutz

Vielen Dank für Ihre
Aufmerksamkeit!