



# Faktenblatt

Datum: 20.07.2022

## Die Massnahmen im Fall einer Gasmangellage im Überblick

### Wenn das Gas knapp wird

### Die vier Stufen an Massnahmen bei einer Gas-Mangellage



1.



#### Sparappelle (Aufruf zum Sparen)

Entscheidung: Delegierter der Wirtschaftlichen Landesversorgung (WL)  
Betroffen: alle Verbraucher, z.B. Beschränkung der Heiztemperatur

bei anhaltender  
Mangellage  
zusätzlich

2.



#### Umschaltung Zweistoffanlagen von Gas auf Öl

Entscheidung: Vorsteher WBF  
Betroffen: Unternehmen mit Zweistoffanlagen

3.



#### Einschränkungen für gewisse Anwendungen

Entscheidung: Bundesrat  
Betroffen: z.B. verbindliche Beschränkung der Heiztemperatur in öffentlichen Gebäuden oder in Büros

4.



#### Kontingentierung

Entscheidung: Bundesrat  
Vollzug: KIO (Kriseninterventionsorganisation)\*  
Betroffen: nicht-geschützte Verbraucher

\*Organisation für Gasversorgung in ausserordentlichen Lagen, gebildet durch den Verband der Schweizerischen Gasindustrie (VSG)





## Erläuterungen

Die Gasversorgung ist in der Schweiz grundsätzlich Sache der Wirtschaft. Ist die Wirtschaft nicht mehr in der Lage, einer Mangellage mit eigenen Mitteln zu begegnen, greift der Bund lenkend ein. Für die Vorbereitung und Durchführung von **Bewirtschaftungsmassnahmen** bei einer Gasmangellage ist die wirtschaftliche Landesversorgung (WL) zuständig.

In einer Gasmangellage gibt es Gas, aber zu wenig. Deshalb würde der Bund die Konsumentinnen und Konsumenten in einem ersten Schritt mittels **Sparappellen** aufrufen, den Gasverbrauch zu reduzieren. Gleichzeitig kann der Bund den Firmen mit Zweistoffanlagen die Umstellung von Gas auf Heizöl vorschreiben. Der Bundesrat kann die **Verwendung von Gas für gewisse Anwendungen einschränken oder verbieten**.

Von **Kontingentierungen** sind zunächst alle Anlagen betroffen, die nicht zu den sogenannten geschützten Verbrauchern zählen. Zu den geschützten Verbrauchern gehören Privathaushalte, Fernwärmanlagen für Privathaushalte und grundlegende soziale Dienste. Zu letzteren zählen auch Spitäler, Energie- und Wasserversorgung sowie Blaulichtorganisationen.

Weitere Informationen: [www.bwl.admin.ch/bwl/de/home/themen/energie/erdgas.html](http://www.bwl.admin.ch/bwl/de/home/themen/energie/erdgas.html)