

WICHTIGE NOTIZ

PRODUKTION VON GAS UND KOKS IN RUMÄNIEN

Im Gebiet des Kohlenraus im Petrolengebiet folgende Gasproduzenten:
1. Gas aus dem gemeinsamen Rohölproduzieren.
2. Gas aus Gasschichten produzieren.

Die Gase der ersten Kategorie werden für den Gashauskonsum
wie für den Gebrauch der Raffinerien, der Städte Procazia und
Galați und verschiedener für Gasbrand eingerichteter Industrieanlagen
benutzt.

Während des Winters sind die Gase dieser Kategorie nicht
ausreichend um obigen Konsum zu decken, so dass Sonden der 2. Kategorie
benutzt werden. Diese Sonden produzieren jedoch auch noch
nicht genug und dann werden noch Kohölsonden, welche sonst wegen
ihres zu hohen Gasölverhältnisses geschlossen sind, da dieses
für eine rationelle Exploitation der Schicht schädlich ist, ge-
öffnet.

Im Sommer ist die Produktion der ersten Kategorie grö-
ßer als der Konsum für einzelne Tage und Stunden, so dass ein
unregelmäßiger Überschuss zur Verfügung steht.

Dieser Überschuss, welcher von Kohlenraus-Anlagen
verbraucht werden könnte, war für die Astra-România im Sommer 1942
in den verschiedenen Gruben wie folgt (die Daten sind in 1.000
m³/Monat):

Grube	Mai	Juni	Juli	August	Sept.	Okto.
Procazia	613	109	17	854	703	993
Galați	45	120	55	450	344	54
Procazia	757	757	1013	1.533	944	485
Galați	380	232	172	127	388	536
Procazia	-	152	29	463	50	52

Es besteht in Rumänien eine Kohlenraus-Anlage im
Petrolengebiet und zwar in Bucşani von der Firma "Bata" errichtet.