

Bürgerinitiative sieht politische Taktierer am Werk

Kraftwerk: Kritik an CDU und SPD

Lünen • CDU und SPD haben den möglichen Bau eines zusätzlichen Blocks des Steag-Kraftwerks abgelehnt (wir berichteten). Dazu nimmt die Bürgerinitiative „Stoppt den Landschaftsfraß“ u.a. wie folgt Stellung:

„Erfreut haben wir aus der Presse zur Kenntnis genommen, dass die große Koalition aus CDU und SPD dem geplanten Kraftwerksneubau der Firma Evonik Industries (ehemals Steag) ablehnend gegenübersteht. Der große Widerstand gegen die Kraftwerkspläne, der in den letzten Monaten aus der Bevölkerung heraus aufgebaut wurde, zeigt nun erste politische Reaktionen.

Späte Einsicht

Die Einsicht, dass die geplanten neuen Kohlekraftwerke der Stadt eher Schaden als Nutzen bringen, kommt spät, aber noch nicht zu spät. Mit der Ablehnung des neuen Steag-Kohlekraftwerkes ist aber nur ein erster Schritt in die richtige Richtung getan, weitere müssen folgen.

Es bleibt ein Rätsel, wie man aus Angst um die Gesundheit der Bürger und die Zerstörung der wertvollsten Landschaftsräume das Kohle-

kraftwerk der Steag ablehnt, aber den geplanten Neubau der Firma Trianel, nur einige Meter von der Steag entfernt, befürwortet.

Täuschungsmanöver

Es liegt eher die Vermutung nahe, dass es sich hier nur um ein politisches Täuschungsmanöver von CDU und SPD handelt. Sich gegen das Steag Kraftwerk auszusprechen, was durch den vorliegenden gültigen Bebauungsplan rechtlich nicht mehr zu verhindern ist, lässt sich der Bevölkerung bei der nächsten Kommunalwahl gut verkaufen.

Aus der Aussage: „Wir waren dagegen, aber die gesetzliche Lage war gegen uns“ lässt sich immer politisches Kapital schlagen und Wählerstimmen einfangen.

Wenn CDU und SPD ernsthaft an der Gesundheit und der Lebensqualität der Lünen Bevölkerung interessiert sind, müssen sie sich gegen beide Kraftwerksneubauten aussprechen. Die Bevölkerung erwartet klare, eindeutige und nachvollziehbare politische Entscheidungen und nicht von der Stimmungslage abhängiges, wahlkampforientiertes Taktieren (...).“