

Pressemitteilung



vom 13. August 2007

Fraktion im Kreistag Neuss

GRÜNE: Auf Ökostrom umsteigen! – auch der Rhein-Kreis Neuss

„Nicht nur die Presse der letzten Tage macht deutlich, dass Ökostrom kostenmäßig inzwischen teilweise billiger ist als konventioneller Strom der Energiekonzerne, der hauptsächlich aus klimaschädlicher Kohle und Atomkraft gewonnen wird“, so der Fraktionschef Demmer von den Bündnisgrünen.

Er rät deshalb dazu, sich von einem der vier bundesweit anerkannten Ökostromproduzenten Lichtblick, EWS Schönau, Naturstrom und Greenpeace Energy ein Angebot machen zu lassen.

Dass der ohne Kohle und Atom erzeugte Ökostrom von Lichtblick, EWS Schönau, Naturstrom und Greenpeace Energy inzwischen fast billiger sei, habe einen einfachen Grund: Die Stromkonzerne RWE, E.ON, Vattenfall und EnBW, die in Deutschland die Stromproduktion in Atom- und Kohlekraftwerken kontrollieren, hätten – so Demmer- in den letzten Jahren fortwährend ihre Preise erhöht und so immer höhere Milliardengewinne gemacht. Dagegen könnten die Ökostrombieter ihre Preise zum Teil sogar senken, weil Strom aus Sonne, Wind, Wasser und Biomasse wegen des Fortschritts in der Anlagenentwicklung immer billiger werde.

„Damit gibt es jetzt endgültig keinen Grund mehr, immer noch den umwelt- und klimaschädlichen Atom- und Kohlestrom der Energiekonzerne zu kaufen.“, hebt der Kreistagsabgeordnete hervor, „inzwischen sind es nicht mehr nur Idealisten, sondern auch einfach preisbewusste Menschen, die wechseln.“

Aber auch Großabnehmer - wie der Rhein-Kreis Neuss mit einem Nettovolumen von jährlich 4 Millionen Euro jährlich - sollten hier endlich Maßnahmen zum Klimaschutz einleiten.

Da der Stromliefervertrag des Rhein-Kreises Neuss auslaufe, könne jetzt gewechselt werden. „Wir hoffen“, so Demmer, „dass die Kreisverwaltung nicht mitten in der Klimaschutzdiskussion an der Politik vorbei Fakten schafft, die den Rhein-Kreis Neuss dann über Jahre an konventionelle Anbieter bindet.

Wir fordern, dass eine möglichst breite Palette von Anbietern in die Ausschreibung miteinbezogen wird.“