



www.rheinland-pfalz-solar.de

Rheinland-Pfalz-Solar Landesverband Solarenergie RLP e.V. (LSE)

Vorstandsmitglieder: Wolfgang Müller, Wolfgang Thiel, Guido Dahm - Solarparkstr. 1 - 67435 Neustadt a.d.W.
Tel. 0173-6550589 - Mail: info@rheinland-pfalz-solar.de - WEB: www.rheinland-pfalz-solar.de

Presseinformation 07/2021

Landessolargesetz ein zahnlöser Tiger

Das derzeit in der parlamentarischen Diskussion befindliche Landessolargesetz wird von dem Landesverband Solarenergie weitestgehend als zahnlöser Tiger bezeichnet. Die mit dem Gesetzesvorhaben verbundenen Ziele reichten bei weitem nicht aus, um notwendige Maßnahmen zur Begrenzung des Klimawandels zu leisten. Das Bundesverfassungsgericht habe in seinem Urteil die verfassungsrechtlich bindende Relevanz des Pariser Klimaabkommens bestätigt. Daran müsse sich auch das Bundesland Rheinland-Pfalz richten, so Wolfgang Müller, Vorsitzendes von Rheinland-Pfalz Solar.

Das rheinland-pfälzische Landessolargesetz will Unternehmen verpflichten bei Neubauten Solaranlagen auf Dächer und Stellplätze zu errichten. Dabei werden zu viele Ausnahmen gemacht, so der Solarverband. Weder Betriebe unter 250.000 Euro Umsatz, noch die Landwirtschaft oder die öffentliche Hand seien in das Gesetzesvorhaben eingebunden. Damit würden über Dreiviertel aller Betriebe überhaupt nicht betroffen sein. Hinzu käme, dass es viele weitere Einschränkungen gäbe, so dass das neue Gesetz keinen relevanten Beitrag mehr für die Energiewende leisten könne.

Als Mindestanforderung an das Gesetz fordert der Verband den Einbezug der öffentlichen Gebäuden sowie weitreichende Änderungen des Erneuerbaren Energiesetzes und des Gebäudeenergiesetzes auf Bundesebene. Dazu müsse der Landtag über den Bundesrat tätig werden, damit die vielen Ausbauhemmnisse zur Errichtung von Solaranlagen beseitigt werden. Der Landesverband Rheinland-Pfalz-Solar fordert darüber hinaus begleitend zu der Verabschiedung des Landessolargesetz ein Förderprogramm. Sie verweisen auch auf Contractingmodelle, die es Unternehmen erlauben ohne eigene Investitionen Solaranlagen auf ihren Betriebsgebäuden zu errichten.