



Presseinformation

29. Dezember 2025

„Starkes Dorf+“ stärkt den sozialen Zusammenhalt in unseren Dörfern und Gemeinden“

Ministerpräsident verweist auf große Resonanz des Programms:

Bislang wurden mehr als 1000 Projekte gefördert

Wiesbaden. Die Hessische Landesregierung wird das Programm „Starkes Dorf“ auch im Jahr 2026 fortführen. Das hat Ministerpräsident Boris Rhein am Montag in Wiesbaden angekündigt. Der Regierungschef bezeichnete das Förderprogramm als Treiber für vielfältiges Engagement in Hessens ländlichen Räumen und sagte: „Seit acht Jahren unterstützt die Landesregierung Projekte von engagierten Menschen, die Verantwortung für ihre hessische Heimat tragen. Aus ihren Ideen entstehen Treffpunkte für gemeinsames Erleben. Ob die Aufstellung von Ruhebänken in der Ortsmitte, der Austausch eines Spielgerätes oder der Bau einer Boulebahn – all das trägt zu mehr Attraktivität in den ländlichen Räumen bei.“

Mit dem Förderprogramm „Starkes Dorf+“ werden Projekte und Prozesse in ländlichen Räumen Hessens möglichst unbürokratisch unterstützt, die den gesellschaftlichen Zusammenhalt und das Miteinander stärken sowie die Lebens- und Aufenthaltsqualität dörflicher Zentren verbessern. Es sollen Orte bewahrt oder geschaffen werden, die einen Beitrag zum Gemeinwohl leisten. Gefördert werden die Projektberatung und -begleitung, die Realisierung von Kleinprojekten und die Gründung von Bürgergenossenschaften.

Regierungschef Rhein verwies auf die gute Resonanz des Förderprogramms: „Seit 2018 sind etwa 1.000 Projekte mit mehr als vier Millionen Euro gefördert worden. Das zeigt: Das Projekt wirkt. Es erreicht die Menschen direkt vor Ort und stärkt den sozialen Zusammenhalt in unseren Dörfern und Gemeinden.“

Die neue Förderperiode startet am 1. Januar 2026. Initiativen können jährlich eine Förderung in Höhe von 1000 Euro bis maximal 7500 Euro bei einem Eigenanteil von zehn Prozent erhalten. Förderanträge können online auf der [Webseite der Hessischen Staatskanzlei](#) eingereicht werden. Dort gibt es auch weitere Informationen zum Programm.
