

Het Mulier Instituut onderzoekt VERDUURZAMING DOOR SPORTVERENIGINGEN

DOOR JANINE VAN KALMTHOUT (MULIER INSTITUUT)

Mede gestimuleerd door de EDS-regeling hebben sportverenigingen de afgelopen jaren in energiebesparing en energieopwekking geïnvesteerd. Waar investeerden verenigingen in en wat zijn de mogelijkheden voor de toekomst?

De helft van de sportverenigingen met een eigen accommodatie en/of kantine heeft de afgelopen drie jaar geïnvesteerd in energiebesparende maatregelen of duurzame energieopwekking. Dit blijkt uit onderzoek van het Mulier Instituut onder het MI Verenigingspanel. Verenigingen investeerden met name in ledverlichting binnen en buiten en in zonnepanelen (figuur 1). Vijf jaar geleden gaf veertien procent van de verenigingen aan te beschikken over ledverlichting. In 2019 beschikt bijna de helft van de verenigingen over ledverlichting binnen en/of buiten (figuur 2). Ook het aantal verenigingen met zonnepanelen is de afgelopen vijf jaar gestegen. In 2014 beschikte drie procent van de verenigingen met een eigen accommodatie en/of kantine over zonnepanelen. In 2019 is dat gestegen tot achttien procent van de clubs.

Een HR-verwarmingsketel, ledverlichting en isolerende beglazing zijn de energiebesparende voorzieningen die het meest voorkomen bij sportverenigingen met een eigen accommodatie of kantine. Een op de tien verenigingsbestuurders is niet goed op de hoogte van de energiebesparende voorzieningen in de accommodatie of kantine. En één op de tien bestuurders geeft aan over geen enkele van de genoemde voorzieningen te beschikken. Dit zijn met name kleine verenigingen (≤ 100 leden) en verenigingen die alleen over een accommodatie of een eigen kantine beschikken. De verenigingen die over een eigen accommodatie met kantine beschikken hebben bijna allemaal een of meer energiebesparende voorzieningen in hun accommodatie.

Directe kostenbesparing

Het belangrijkste argument voor de sportverenigingen om te investeren in energiebesparende maatregelen of duurzame opwekking is directe kostenbesparing. Dit geldt voor ongeveer de helft van de verenigingen die investeerden of gaan investeren. Daarnaast worden energiebesparende maatregelen vaak meegenomen bij vernieu-

wing van de accommodatie en/of kantine (figuur 3). Een op de tien verenigingen geeft aan dat subsidie of een financiële regeling een belangrijk argument is voor (toekomstige) investeringen.

Subsidieregeling

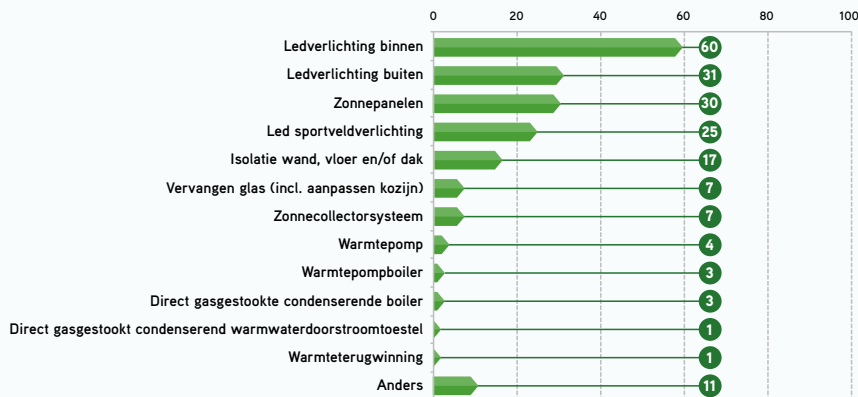
Op het moment van het onderzoek (voorjaar 2019) had een derde van de verenigingen plannen om de komende drie jaar te gaan investeren in energiebesparende maatregelen. Een op de tien verenigingen had plannen voor 2019, een kwart voor de jaren daarna. De belangrijkste belemmering voor verenigingen om (meer) te investeren in energiebesparing vormen de financiën. Andere belangrijke belemmeringen voor verenigingen zijn een gebrek aan kennis of onvoldoende tijd van het verenigingskader om hiermee aan de slag te gaan.

Van 2016 tot en met 2018 konden sportverenigingen en sportstichtingen subsidie aanvragen voor maatregelen gericht op energiebesparing en verduurzaming (isolatie, zonnepanelen, ledverlichting e.d.), met de zogenaamde EDS-regeling (subsidieregeling Energiebesparing en Duurzame energie Sportaccommodaties). De helft van de verenigingen met een eigen sportvoorziening kende de EDS-regeling. Een vijfde van de verenigingen die met die regeling bekend is geeft aan daar ook gebruik van te hebben gemaakt.

Per 1 januari 2019 is de EDS-regeling gestopt. Daar is een nieuwe regeling voor in de plaats gekomen: de Subsidieregeling stimulering Bouw en Onderhoud SportAccommodaties (BOSA). Deze subsidieregeling richt zich op sportverenigingen en sportstichtingen die willen verduurzamen. Met deze subsidie is het mogelijk om te investeren in energiebesparende toepassingen, zoals ledverlichting voor accommodaties en sportvelden, warmtepompen, HR-glas of zonnepanelen. Een derde van de sportverenigingen met een eigen accommodatie en/of kantine is bekend met deze nieuwe regeling. Met name de verenigingen die al duurzaam investeerden en die plannen hebben om te gaan investeren in energiematregelen kennen de regeling. Twee vijfde van de sportverenigingen heeft belangstelling om van deze subsidieregeling gebruik te gaan maken. Een op de tien verwacht dat te doen in 2019, ongeveer dertig procent in de jaren daarna. Op dit moment is bij 846 aanvragen voor de stimuleringsregeling Bouw en Onderhoud SportAccommodaties (BOSA) overgegaan tot subsidieverstreking. De verwachting is dat in 2019 niet het gehele beschikbare bedrag voor de regeling zal worden uitgekeerd. Meer informatie over BOSA is te vinden op <https://www.dus-i.nl/subsidies/stimulering-bouw-en-onderhoud-sportaccommodaties>.

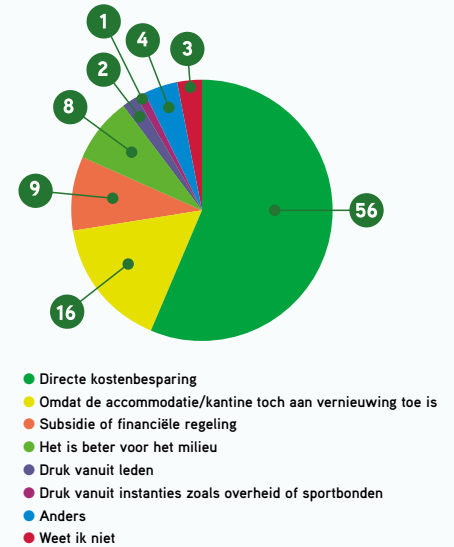
EEN DERDE VAN DE VERENIGINGEN HEEFT PLANNEN OM DE KOMENDE DRIE JAAR TE INVESTEREN IN ENERGIEBESPARENDE MAATREGELEN

Figuur 1
Energiebesparende maatregelen waarin sportverenigingen de afgelopen drie jaar hebben geïnvesteerd (percentage verenigingen met een eigen accommodatie en/of kantine)



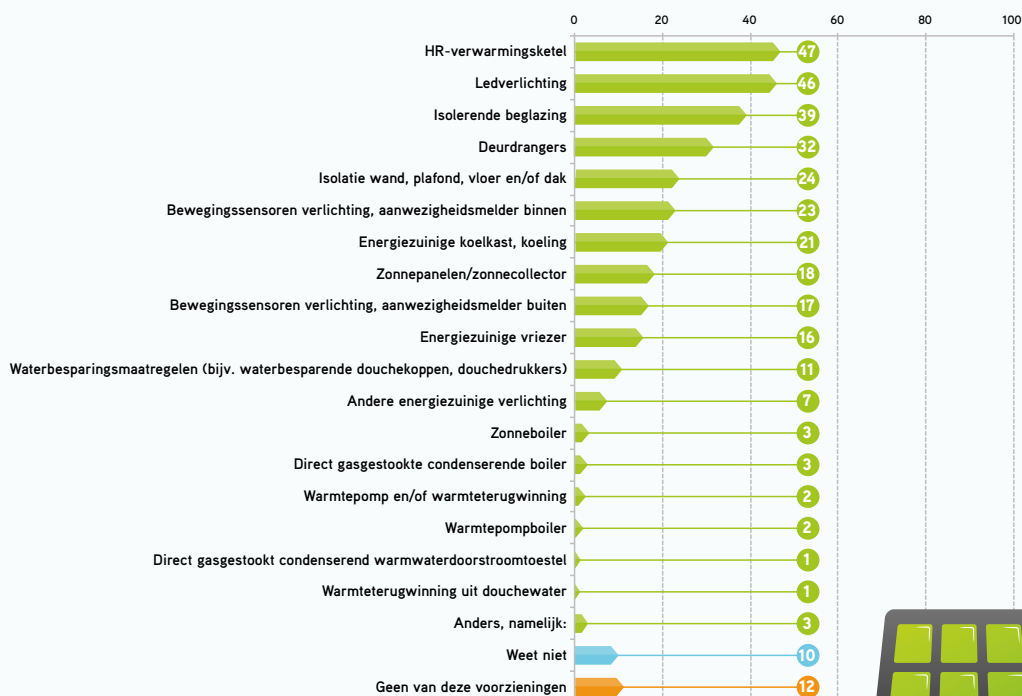
Bron: Mulier Instituut, Verenigingspanel voorjaar 2019.

Figuur 3
Belangrijkste argument om te investeren in energiebesparende maatregelen of duurzame energieopwekking (percentage verenigingen met een eigen accommodatie en/of kantine)



Bron: Mulier Instituut, Verenigingspanel voorjaar 2019.

Figuur 2
Energiebesparende voorzieningen bij sportverenigingen met een eigen accommodatie en/of kantine (percentage verenigingen met een eigen accommodatie en/of kantine)



Bron: Mulier Instituut, Verenigingspanel voorjaar 2019.