

- Emmerik, W.A.M. van, 2019. Notitie. Drijvende zonneparken. Vissen, sportvisserij en ecologie. Sportvisserij Nederland, Bilthoven.
- Folkerts, W., W. van Sark, C. de Keizer, W. van Hooff & M. van den Donker, 2017. Roadmap PV Systemen en Toepassingen. SEAC/Universiteit van Utrecht/ TKI Urban Energy. In opdracht van de Rijksdienst voor Ondernemend Nederland (RVO) in samenwerking met de TKI Urban Energy. <https://www.seac.cc/wp-content/uploads/2018/04/Roadmap-PV-Systemen-en-Toepassingen-FINAL.pdf>
- Laak, G.A.J. de , 2018. Libbe Gabriëlsplas te Ureterp. Advies voor HSV Voorwaarts Drachten. Sportvisserij Nederland
- Leisurelands & Innovatie Recreatie & Ruimte, 2019. Zon op recreatiewater. Studie naar de toepassing van zonne-energie op recreatiewateren. Studie uitgevoerd door: Blue Terra Energy Experts, Veenendaal; Verheijden Concepten, Breda; Wing Wageningen; Bureau Waardenburg, Culemborg.
- Loos, S., R. Wortelboer & P. Boderie, 2018. Handreiking bij vergunningverlening PV-systemen op water. Toelichting gebruik stroomschema's Zon op Water. Deltares. <https://www.zonopwater.nl/wp-content/uploads/2018/12/Handreiking-voor-vergunningverlening-Zon-op-Water.pdf>. Bijbehorende Analysetool zon op water: <https://www.zonopwater.nl/.../Analysetool-Ecologie-en-Waterkwaliteit.xlsm>
- Natuur en Milieufederaties, 2018. De constructieve zonneladder. In vijf stappen naar lokaal beleid voor een goede inpassing van zonne-energie.