

**Verbandsgemeinde Vallendar**



**Starkregenvorsorgekonzept für die Verbandsgemeinde Vallendar**

Förderungsmöglichkeiten in der kommunalen Hochwasser- und  
Starkregenvorsorge (Stand 2023)  
**Anlage A-05**



Björnsen Beratende Ingenieure GmbH  
Maria Trost 3, 56070 Koblenz  
Telefon +49 261 8851-0, [info@bjoernsen.de](mailto:info@bjoernsen.de)  
September 2023, CI / SchM, VAL2130911

**Inhaltsverzeichnis**

<b>Inhaltsverzeichnis</b>	<b>1</b>
<b>Abkürzungen</b>	<b>2</b>
<b>Förderungsmöglichkeiten in der kommunalen Hochwasser- und Starkregenvorsorge</b>	<b>3</b>
Organisatorische, verhaltensbezogene Vorsorgemaßnahmen	3
Maßnahmen in der Versorgungsinfrastruktur	4
Verkehrsinfrastrukturmaßnahmen	4
Maßnahmen zur verbesserten Außengebietsentwässerung	5
Gewässerbezogene Maßnahmen	5
Technischer Hochwasserschutz bei Starkregen und Hochwasser	6
Sofortmaßnahmen und Behebung von Schäden	6
<b>Weiterführende Links</b>	<b>7</b>

## Verbandsgemeinde Vallendar

A-05, öSRVK VG Vallendar, Förderungsmöglichkeiten Hochwasser- und Starkregenvorsorge

### Abkürzungen

ADD	Aufsichts- und Dienstleistungs- direktion Rheinland-Pfalz	MWVLW	Ministerium für Wirtschaft, Verkehr, Landwirtschaft und Weinbau
BMEL	Bundesministerium für Ernährung und Landwirtschaft	HRB	Hochwasserrückhaltebecken
BMUV	Bundesministerium für Umwelt, Naturschutz, nukleare Sicherheit und Verbraucherschutz	HWS	Hochwasserschutz
BMWK	Bundesministerium für Wirtschaft und Klimaschutz	öHSVK	Örtliches Hochwasser- und Starkregenvorsorgekonzept
EULLE	Entwicklungsprogramm Umweltmaß- nahmen, Ländliche Entwicklung, Landwirtschaft, Ernährung	RRB	Regenrückhaltebecken
GAK	Gemeinschaftsaufgabe „Verbesserung der Agrarstruktur und des Küstenschutzes“	WRRL	Wasserrahmenrichtlinie

Die Übersicht über Förderungsmöglichkeiten in der kommunalen Hochwasser- und Starkregenvorsorge stellt den Stand vom August 2023 dar. Auf alle angegebenen Internetseiten wurde zuletzt zugegriffen am 01.09.2023.

## Förderungsmöglichkeiten in der kommunalen Hochwasser- und Starkregenvorsorge

### Organisatorische, verhaltensbezogene Vorsorgemaßnahmen

<p>Informationsvorsorge</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Viele Informationsmaterialien für Vorsorgemaßnahmen sind auf staatlichen Seiten <b>online abrufbar</b>.<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="https://www.bbk.bund.de/">https://www.bbk.bund.de/</a></li></ul></li><li>• <b>Umweltbildungsmaßnahmen</b> können mit bis zu <b>70 %</b> bzw. max. <b>20.000 € gefördert</b> werden. (FöRiWWV 2.13 / 5.1.13)</li><li>• Die <b>Beratung</b> zum <b>privaten Objektschutz</b> ist im Rahmen der Aufstellung des Hochwasserschutzkonzeptes <b>förderfähig</b>. (FöRiWWV 2.8)</li><li>• Online gibt es Informationen zum <b>Hochwasserpass</b>.<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="https://www.hochwasser-pass.com/">https://www.hochwasser-pass.com/</a></li></ul></li></ul>
<p>Alarm- und Einsatzplanung, Feuerwehr und Katastrophenschutz</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Die <b>Beschaffung von Einsatzfahrzeugen</b> ist <b>förderfähig</b>. Die ADD berät Einsatzkräfte, bewilligt Förderanträge und zahlt die Förderung <b>nach Abnahme des Fahrzeugs aus</b>.<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foerderungen-im-brand-und-katastrophenschutz/foederungen-fuer-feuerwehren">https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foerderungen-im-brand-und-katastrophenschutz/foederungen-fuer-feuerwehren</a></li><li>▶ <a href="https://bks-portal.rlp.de/technik-forderung">https://bks-portal.rlp.de/technik-forderung</a></li></ul></li><li>• Zur Erstellung eines Alarm- und Einsatzplanes wird ein „Rahmenalarm- und Einsatzplan“ über das bks-Portal zur Verfügung gestellt.<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="https://bks-portal.rlp.de/katastrophenschutz/alarm-und-einsatzplanung">https://bks-portal.rlp.de/katastrophenschutz/alarm-und-einsatzplanung</a></li></ul></li></ul>
<p>Flächenvorsorge und Bauleitplanung</p>	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Flächenerwerb</b>, der der Hochwasser- und Starkregenvorsorge dient, kann <b>gefördert</b> werden. (FöRiWWV 2.10 / 5.2.1)</li><li>• <b>Arbeitshilfen in der Bauleitplanung</b> sind z. B. vom BSUV online gestellt.<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="https://www.stmuv.bayern.de/themen/wasserwirtschaft/hochwasser/kommunen.htm">https://www.stmuv.bayern.de/themen/wasserwirtschaft/hochwasser/kommunen.htm</a></li></ul></li></ul>

**Maßnahmen in der Versorgungsinfrastruktur**

<p>Wasserversorgung, Abwasserentsorgung, Kanalisation</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Maßnahmen zur <b>Sicherung der kritischen Infrastrukturen</b> in Wasserversorgung und Abwasserbeseitigung sowie Analysen, Gutachten und Konzeptionen zu ihrer Modernisierung werden gefördert. (FöRiWWV 2.1 / 2.2 / 2.3)</li> <li>• Maßnahmen der <b>öffentlichen Kanalisation</b>, die der <b>Entlastung des Kanalnetzes</b> dienen (z. B. die Umwandlung einer Misch- in eine Trennwasserkanalisation, innerörtlicher Rückhalt von Niederschlagswasser) oder <b>dringende Schäden</b> können gefördert werden. (FöRiWWV 2.2 / 5.1.2)</li> </ul>
<p>Sozioökonomische Dienstleistungsinfrastruktur</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Teilweise</b> sind <b>Maßnahmen zur Klimaanpassung</b> der sozioökonomischen Dienstleistungsinfrastruktur <b>förderfähig</b>. Dies hängt nicht nur von der Art der Maßnahme sondern auch vom Dienstleistungsträger ab. Förderprogramme wie „Klimaanpassung in sozialen Einrichtungen“ (AnpaSo) des BMUV oder der „Kommunale Klimapakt“, angeboten vom MKUEM, sind Beispiele für Fördermöglichkeiten.             <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="https://www.z-u-g.org/anpaso/">https://www.z-u-g.org/anpaso/</a></li> <li>▶ <a href="https://www.klimawandel-rlp.de/de/anpassungsportal/fuer-staedte-und-kommunen/kommunaler-klimapakt/">https://www.klimawandel-rlp.de/de/anpassungsportal/fuer-staedte-und-kommunen/kommunaler-klimapakt/</a></li> </ul> </li> <li>• Das <b>Zentrum KlimaAnpassung</b> (eine Initiative des BMUV) <b>berät</b> Kommunen, kommunale Akteure und Träger sozialer Einrichtung hinsichtlich <b>Klimaanpassung und Fördermitteln</b>.             <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="https://zentrum-klimaanpassung.de">https://zentrum-klimaanpassung.de</a></li> </ul> </li> </ul>

**Verkehrsinfrastrukturmaßnahmen**

<p>Straßenentwässerung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Bestimmte Maßnahmen zur Straßenentwässerung können gefördert werden, wenn sie dem Wasserrückhalt dienen. (FöRiWWV 2.2 / 2.10)</li> </ul>
<p>Kritische Verkehrsinfrastruktur</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Als <b>Maßnahme im öHSVK</b> kann es ggf. eine Förderung geben. (FöRiWWV 2.8)</li> <li>• Kritische Verkehrsinfrastruktur kann auch über <b>Klimaanpassungsmaßnahmen</b> gefördert werden (siehe Dienstleistungsinfrastruktur).</li> </ul>

**Maßnahmen zur verbesserten Außengebietsentwässerung**

<p>Hochwasser-mindernde Flächenbewirtschaftung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Verbesserungen in der Landwirtschaft</b> können über das Entwicklungsprogramm <b>EULLE gefördert</b> werden, wie die „Förderung zur Erschließung von Rebflächen in Steillagen einschließlich Erhalt von Weinbergsmauern“.             <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foederungen-im-laendlichen-raum/mauersanierung-und-stationaere-transporteinrichtungen">https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foederungen-im-laendlichen-raum/mauersanierung-und-stationaere-transporteinrichtungen</a></li> </ul> </li> <li>• <b>Land- und forstwirtschaftliche Maßnahmen zum Wasserrückhalt</b> und Hochwasserschutz können über die <b>GAK finanziert</b> werden.             <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="https://www.bmel.de/DE/themen/laendliche-regionen/foerderung-des-laendlichen-raumes/gemeinschaftsaufgabe-agrarstruktur-kuestenschutz/gemeinschaftsaufgabe-agrarstr-kuestenschutz_node.html">https://www.bmel.de/DE/themen/laendliche-regionen/foerderung-des-laendlichen-raumes/gemeinschaftsaufgabe-agrarstruktur-kuestenschutz/gemeinschaftsaufgabe-agrarstr-kuestenschutz_node.html</a></li> <li>▶ <a href="https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMEL/agrarstruktur-kuestenschutz-bund.html">https://www.foerderdatenbank.de/FDB/Content/DE/Foerderprogramm/Bund/BMEL/agrarstruktur-kuestenschutz-bund.html</a></li> </ul> </li> <li>• Weitere Informationen sind beim <b>MWVLW</b>, der <b>ADD</b> und dem <b>BMEL</b> einzuholen.             <ul style="list-style-type: none"> <li>▶ <a href="https://mwvlw.rlp.de/themen/landwirtschaft/agrarfoerderung">https://mwvlw.rlp.de/themen/landwirtschaft/agrarfoerderung</a></li> <li>▶ <a href="https://mwvlw.rlp.de/themen/weinbau/foerderung">https://mwvlw.rlp.de/themen/weinbau/foerderung</a></li> <li>▶ <a href="https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foederungen-in-der-landwirtschaft">https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foederungen-in-der-landwirtschaft</a></li> <li>▶ <a href="https://www.bmel.de/DE/themen/landwirtschaft/eu-agrarpolitik-und-foerderung/eu-agrarpolitik-und-foerderung_node.html">https://www.bmel.de/DE/themen/landwirtschaft/eu-agrarpolitik-und-foerderung/eu-agrarpolitik-und-foerderung_node.html</a></li> </ul> </li> </ul>
<p>Optimierung der Außengebietsentwässerung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Anlagen nach DIN 19700</b>, die dem <b>Rückhalt von Außengebietswasser</b> dienen, werden, sofern sie im <b>öHSVK empfohlen</b> werden, in Abhängigkeit ihrer wasserwirtschaftlichen Bedeutung <b>gefördert</b>. (FöRiWWV 2.7)</li> <li>• <b>Erosions-, hochwassermindernde oder rückhaltende Bewirtschaftungen und Bepflanzungen öffentlicher Flächen</b> können mit bis zu <b>70 % bzw. max. 250.000 €</b> gefördert werden. (FöRiWWV 2.10 / 5.1.10)</li> </ul>

**Gewässerbezogene Maßnahmen**

<p>Gewässerunterhaltung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• <b>Ökologische Gewässerunterhaltungsmaßnahmen</b>, die auf einem Gewässerentwicklungskonzept beruhen (in Abstimmung mit der oberen Wasserbehörde), sind im Sinne der landesweiten „Aktion Blau Plus“ und der WRRL und <b>förderfähig</b>. (FöRiWWV 2.5.1 / 5.1.5)</li> </ul>
<p>Einlaufbauwerke / Bachverrohrung</p>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• Vorhandene, <b>zwingend erforderliche Verrohrungen</b> können zur <b>ökologischen Aufwertung</b> eine Förderung erhalten. (FöRiWWV 5.2.2)</li> </ul>

## Verbandsgemeinde Vallendar

A-05, öSRVK VG Vallendar, Förderungsmöglichkeiten Hochwasser- und Starkregenvorsorge

Totholz- und Treibgutsperrren	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Naturnahe Bepflanzung zum Treibgutrückhalt</b> und <b>technische Treibgutsperrren</b>, die im Rahmen des öHSVK empfohlen werden, werden <b>gefördert</b>. (FöRiWWV 2.8 / 2.10)</li></ul>
Gewässer ausbau / -renaturierung	<ul style="list-style-type: none"><li>• Gewässerrenaturierungen und die Herstellung der Durchgängigkeit sind je nach Zustand des Wasserkörpers <b>zu großen Anteilen förderfähig</b>, da sie den Zielen der landesweiten „Aktion Blau Plus“ und der WRRL dienen. (FöRiWWV 2.5.1 / 2.5.2 / 5.1.5) Dazu gehören die Erhöhung des <b>Wasserrückhalts in Auen, Wiedervernässung von Mooren, der Erwerb von Ufergrundstücken</b> etc.<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foederungen-im-laendlichen-raum/aktion-blau-plus">https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foederungen-im-laendlichen-raum/aktion-blau-plus</a></li></ul></li></ul>

### Technischer Hochwasserschutz bei Starkregen und Hochwasser

Zurückhaltende Maßnahmen (RRB, HRB, etc.)	<ul style="list-style-type: none"><li>• Hochwasser- und Niederschlagswasserrückhaltende <b>Maßnahmen</b> werden <b>gefördert</b>. (FöRiWWV 2.2 / 2.7 / 2.10)</li><li>• Für eine <b>wassersensible Stadtentwicklung</b> gibt es den „<b>KLIMA-Bonus</b>“. (FöRiWWV 5.1.2)</li></ul>
Durchleitende Maßnahmen (Notabflusswege, HWS-Anlagen, etc.)	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Technische HWS-Anlagen</b> werden, wenn sie im öHSVK empfohlen werden, mit bis zu <b>60 Prozent</b> gefördert. (FöRiWWV 2.8 / 5.1.8)</li></ul>

### Sofortmaßnahmen und Behebung von Schäden

Sofortmaßnahmen	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Kurzfristige Sicherungsmaßnahmen</b> zur Gefahrenabwehr, die zusammen mit der oberen Wasserbehörde getroffen wurden, können als „unvorhersehbare und unabweisbare Sofortmaßnahmen“ <b>nachträglich gefördert</b> werden. (FöRiWWV 6.1)</li></ul>
-----------------	---

## Verbandsgemeinde Vallendar

A-05, öSRVK VG Vallendar, Förderungsmöglichkeiten Hochwasser- und Starkregenvorsorge

Behebung von Schäden	<ul style="list-style-type: none"><li>• <b>Beseitigung</b> von Schäden durch <b>außergewöhnliche Wetterereignisse</b> werden, wenn die von der Wasserbehörde als zuwendungsfähig anerkannten Kosten über 12.500 € liegen, mit bis zu <b>50 Prozent</b> gefördert. (FöRiWWV 2.6 / 5.1.6)</li><li>• <b>Fördermittel zum Wiederaufbauder</b> Schäden des 14. und 15. Juli 2021 stehen vom Land bereit.<ul style="list-style-type: none"><li>▶ <a href="https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foerderungen-im-wiederaufbau-kommunaler-infrastruktur">https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foerderungen-im-wiederaufbau-kommunaler-infrastruktur</a></li></ul></li></ul>
----------------------	--

### Weiterführende Links

#### ADD: Förderlotse

- ▶ <https://add.rlp.de/themen/foerderprogramm/foerderungen-im-kommunalen-bereich/foerderlotse>

#### BMWK: Förderdatenbank

- ▶ <https://www.foerderdatenbank.de/>

#### SGD Nord: Förderung der Wasserwirtschaft

- ▶ <https://sgdnord.rlp.de/themen/wasserwirtschaft/finanzielle-unterstuetzung>

#### SGD Nord: Naturschutzförderung

- ▶ <https://sgdnord.rlp.de/themen/naturschutz/naturschutzfoerderung>

#### MWVLW: Finanzierung und Förderung

- ▶ <https://mwvlw.rlp.de/themen/finanzierung-und-foerderung>

#### MKUEM: Förderrichtlinien der Wasserwirtschaftsverwaltung, Dezember 2021

- ▶ <https://hochwassermanagement.rlp-umwelt.de/servlet/is/200120/>



**Verbandsgemeinde Vallendar**

A-05, öSRVK VG Vallendar, Förderungsmöglichkeiten Hochwasser- und Starkregenvorsorge

Aufgestellt:

Maja Schumann, B. Sc.

Christoph Ingenhoff, M. Sc.

Koblenz, September 2023

Björnsen Beratende Ingenieure GmbH

i.A. C.Ingenhoff