

| Ifd. Nr. | Gewässer-name (Wasser-körper) | Stationierung | | Funktions-element | Voraussichtlich notwendige bzw. bereits realisierte Maßnahmen | Voraussichtliche bzw. tatsächliche Länge | Maßnahmen-träger | Voraussichtliche bzw. tatsächlich realisierte Kosten (Schätz-wert) in € | Grundsätzliche Fördermöglich-keit (% Fördermöglich-keit bzw. erfolgte Förderung) | Beginn der Umsetzung voraussichtlich bis | Ende der Umsetzung bis | Erläuterungen zum Zeitplan | "Mehr-Werte" der Maßnahme | Bemerkungen |
|----------|-------------------------------|---------------|-----|-------------------|---|--|------------------|---|--|--|------------------------|----------------------------|---------------------------|-------------|
| | | von | bis | | | | | | | | | | | |

Walgenbach WK: 3354_0 Walgenbach Saerbeck bis Greven: Das Gewässer fällt von der Quelle bis Km 7,3 für ca. 3 Monate trocken; für den Oberlauf (B 481) gibt es bereits einen Planfeststellungsbeschluss der aktuell noch nicht rechtskräftig ist

| | | | | | | | | | | | | | | |
|---|-------------------|-------|-------|-----------------|---|--------|----------------------|--------|-----|------|------|--|--|---|
| 1 | 3354_0 Walgenbach | 0,000 | 0,020 | Durchgängigkeit | Optimierung eines Umgehungsgerinnes/ Fischpasses | 20 m | BZR Münster/ UHVB | 1.500 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit hergestellt | Fischpass bereit angelegt, Funktionalität prüfen |
| 2 | 3354_0 Walgenbach | 0,000 | 3,600 | Strahlursprung | Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Erhalt/ Entwicklung naturnaher Uferstrukturen, Erhalt/ entwicklung lebensraumtypischer Ufervegetation, Totholz belassen/ einbringen | 3600 m | UHVB | k.A. | ? | 2000 | ff | | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | Abschnitt wird bereits seit 30 Jahren nur bei Bedarf geräumt |
| 3 | 3354_0 Walgenbach | 0,340 | 0,900 | Strahlursprung | Erhalt/ Anbindung/ Reaktivierung/ Vertiefung von Auengewässern (Altarm 50 m), Müll/ wilden Verbau/ Bauwerksreste entfernen | 560 m | UHVB | k.A. | 80% | 2013 | 2018 | | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | Belassen und schützen fortgeschrittener Sohl- und Uferstrukturierung, |
| 4 | 3354_0 Walgenbach | 0,700 | 0,720 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau eines Querbauwerkes | 20 m | UHVB | 1.500 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 5 | 3354_0 Walgenbach | 0,900 | 0,900 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 10 m | UHVB/ Kommune | k.A. | 80% | 2019 | 2027 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 6 | 3354_0 Walgenbach | 0,900 | 1,100 | Strahlursprung | Anlage von Nebengerinnen/ Rinnen, Erhalt/ Entwicklung/ von Nass- und Feuchtwiesen Röhrichten, Großseggenriede | 200 m | UHVB/ Kommune | 20.000 | 80% | 2013 | 2018 | | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | Nebengerinne im Auenbereich anlegen |
| 7 | 3354_0 Walgenbach | 1,100 | 1,500 | Strahlursprung | Entfernen/ Ersetzen nicht lebensraumtypischer Gehölze, Müll/ wilden Verbau/ Bauwerksreste entfernen | 400 m | UHVB | 11.200 | 80% | 2013 | 2018 | | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | |
| 8 | 3354_0 Walgenbach | 1,480 | 1,500 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 20 m | UHVB/ Kommune/ Kreis | k.A. | 80% | 2021 | 2027 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 9 | 3354_0 Walgenbach | 1,500 | 1,600 | Strahlursprung | Anlage/ Ausweisung/ Entwicklung eines Uferstreifens, Aufweitung des Gerinnes, Naturnaher durchgängige Anbindung des Nebengewässers | 100 m | UHVB/ Kommune | 4.000 | 80% | 2013 | 2018 | Abstimmung mit den Anliegern (GEP Kreis Steinfurt) | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | |

| Ifd. Nr. | Gewässer-name (Wasser-körper) | Stationierung | | Funktions-element | Voraussichtlich notwendige bzw. bereits realisierte Maßnahmen | Voraussichtliche bzw. tatsächliche Länge | Maßnahmen- träger | Voraussichtliche bzw. tatsächlich realisierte Kosten (Schätz-wert) in € | Grundsätzliche Fördermöglich- keit (% Fördermöglich- keit bzw. erfolgte Förderung) | Beginn der Umsetzung voraussichtlich bis | Ende der Umsetzung bis | Erläuterungen zum Zeitplan | "Mehr-Werte" der Maßnahme | Bemerkungen |
|-------------|----------------------------------|---------------|-------|-------------------|--|---|-------------------------|--|---|---|---------------------------|---|---|---|
| | | von | bis | | | | | | | | | | | |
| 10 | 3354_0 Walgenbach | 1,600 | 2,300 | Strahlursprung | Entfernen/ Ersetzen nicht lebensraumtypischer Gehölze, Aufweitung des Gerinnes | 700 m | UHVb/ Kommune | 7.000 | 80% | 2013 | 2018 | | Fördern fließgewässertypischer Tier und Pflanzenarten | |
| 11 | 3354_0 Walgenbach | 2,080 | 2,086 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVb/ Kommune | 2.400 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 12 | 3354_0 Walgenbach | 2,150 | 2,156 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVb/ Kommune | 2.400 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 13 | 3354_0 Walgenbach | 2,300 | 2,310 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 10 m | UHVb/ Kommune/ Kreis | k.A. | 80% | 2019 | 2027 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 14 | 3354_0 Walgenbach | 2,310 | 2,800 | Strahlursprung | Erhalt/ Entwicklung naturnaher Auengebüsche/ Auwälder | 700 m | UHVb/ Kommune | 5.600 | 80% | 2013 | 2018 | | Fördern fließgewässertypischer Tier und Pflanzenarten | Belassen und schützen fortgeschrittener Sohl- und Uferstrukturierung |
| 15 | 3354_0 Walgenbach | 2,440 | 2,490 | Durchgängigkeit | Anlage eines Umgehungsgerinnes | 50 m | UHVb/ Kommune | 55.000 | 80% | 2019 | 2027 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 16 | 3354_0 Walgenbach | 2,800 | 3,200 | Strahlursprung | Anlage/ Ausweisung/ Entwicklung eines Uferstreifens | 400 m | UHVb | 12.000 | 80% | 2013 | 2018 | Abstimmung mit den Anliegern (GEP Kreis Steinfurt) | Fördern fließgewässertypischer Tier und Pflanzenarten | |
| 17 | 3354_0 Walgenbach | 3,200 | 3,206 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVb/ Kommune | k.A. | 80% | 2019 | 2027 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 18 | 3354_0 Walgenbach | 3,200 | 3,740 | Strahlweg | Entfernen/ Ersetzen nicht lebensraumtypischer Gehölze, Rückbau von Uferverbau | 540 m | UHVb | 21.600 | 80% | 2013 | 2018 | | Fördern fließgewässertypischer Tier und Pflanzenarten | Hiebreife der Gehölze beachten |
| 19 | 3354_0 Walgenbach | 3,740 | 3,746 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVb/ Kommune | 2.400 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |

| Ifd. Nr. | Gewässer-name (Wasser-körper) | Stationierung | | Funktions-element | Voraussichtlich notwendige bzw. bereits realisierte Maßnahmen | Voraussichtliche bzw. tatsächliche Länge | Maßnahmen-träger | Voraussichtliche bzw. tatsächlich realisierte Kosten (Schätz-wert) in € | Grundsätzliche Fördermöglich-keit (% Fördermöglich-keit bzw. erfolgte Förderung) | Beginn der Umsetzung voraussichtlich bis | Ende der Umsetzung bis | Erläuterungen zum Zeitplan | "Mehr-Werte" der Maßnahme | Bemerkungen |
|----------|-------------------------------|---------------|-------|-------------------|---|--|----------------------|---|--|--|------------------------|--|--|---|
| | | von | bis | | | | | | | | | | | |
| 20 | 3354_0 Walgenbach | 3,746 | 3,940 | Strahlweg | Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Anlage/ Ausweisung/ Entwicklung eines Uferstreifens | 540 m | UHVB | 16.200 | 80% | 2013 | 2018 | Abstimmung mit den Anliegern (GEP Kreis Steinfurt) | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | Hiebreife der Gehölze beachten |
| 21 | 3354_0 Walgenbach | 3,800 | 3,806 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVB/ Kommune | 2.400 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 22 | 3354_0 Walgenbach | 3,940 | 3,990 | Trittstein | Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Erhalt/ Entwicklung von lebensraumtypischer Ufervegetation, Entfernen/ Ersetzen nicht lebensraumtypischer Gehölze, Rückbau von Uferverbau (einseitig) | 50 m | UHVB | 2.000 | 80% | 2019 | 2027 | | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | Hiebreife der Gehölze beachten , Uferverbau auf Gehölzseite entfernen |
| 23 | 3354_0 Walgenbach | 3,990 | 4,850 | Strahlweg | Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Anlage/ Ausweisung/ Entwicklung eines Uferstreifens | 860 m | UHVB | 25.800 | 80% | 2019 | 2027 | Abstimmung mit den Anliegern (GEP Kreis Steinfurt) | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | |
| 24 | 3354_0 Walgenbach | 4,010 | 4,016 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVB | 2.400 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 25 | 3354_0 Walgenbach | 4,275 | 4,281 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVB | 2.400 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 26 | 3354_0 Walgenbach | 4,300 | 4,380 | Trittstein | Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Erhalt/ Entwicklung von lebensraumtypischer Ufervegetation, Entfernen/ Ersetzen nicht lebensraumtypischer Gehölze, Rückbau von Uferverbau | 80 m | UHVB | 3.200 | 80% | 2019 | 2027 | | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | Fichtenschonung Hiebreife der Gehölze beachten |
| 27 | 3354_0 Walgenbach | 4,380 | 4,386 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVB/ Kommune/ Kreis | 2.400 | 80% | 2019 | 2027 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 29 | 3354_0 Walgenbach | 4,500 | 4,506 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVB | 2.400 | 80% | 2013 | 2018 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | |
| 30 | 3354_0 Walgenbach | 4,580 | 4,680 | Trittstein | Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Erhalt/ Entwicklung von lebensraumtypischer Ufervegetation, Entfernen/ Ersetzen nicht lebensraumtypischer Gehölze, Rückbau von Uferverbau (einseitig) | 100 m | UHVB | 4.000 | 80% | 2019 | 2027 | | Fördern fließgewässertypischer Tier- und Pflanzenarten | Hiebreife der Gehölze beachten, Uferverbau auf Gehölzseite entfernen |

| Ifd. Nr. | Gewässer-name (Wasser-körper) | Stationierung | | Funktions-element | Voraussichtlich notwendige bzw. bereits realisierte Maßnahmen | Voraussichtliche bzw. tatsächliche Länge | Maßnahmen- träger | Voraussichtliche bzw. tatsächlich realisierte Kosten (Schätz-wert) in € | Grundsätzliche Fördermöglich-keit (% Fördermöglich- keit bzw. erfolgte Förderung) | Beginn der Umsetzung voraussichtlich bis | Ende der Umsetzung bis | Erläuterungen zum Zeitplan | "Mehr-Werte" der Maßnahme | Bemerkungen |
|-------------|----------------------------------|---------------|-------|-------------------|---|---|----------------------|--|---|---|---------------------------|---|---|-----------------------------------|
| | | von | bis | | | | | | | | | | | |
| 32 | 3354_0 Walgenbach | 4,850 | 5,040 | Trittstein | Ökologisch verträgliche Gewässerunterhaltung, Erhalt/ Entwicklung von lebensraumtypischer Ufervegetation, Entfernen/ Ersetzen nicht lebensraumtypischer Gehölze, Rückbau von Uferverbau, Anlage/ Ausweisung/ Entwicklung eines Uferstreifens | 190 m | UHVB | 13.300 | 80% | 2019 | 2027 | Abstimmung mit den Anliegern (GEP Kreis Steinfurt) | Fördern fließgewässertypischer Tier und Pflanzenarten | Hiebreife der Gehölze beachten |
| 33 | 3354_0 Walgenbach | 4,950 | 4,956 | Durchgängigkeit | Rückbau/ Umbau von Verrohrungen/ Durchlässen | 6 m | UHVB | k.A. | 80% | 2019 | 2027 | | Längsdurchgängigkeit herstellen | Sohle anheben?? |