

Umsetzungskonzept "hydromorphologische Maßnahmen" nach WRRL für den Flusswasserkörper 2 F057
Anlage 6: Maßnahmenvorschläge mit Berücksichtigung der Realisierbarkeit/ Umsetzungsfahrplan für den Flusswasserkörper

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|--|---------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|--|
| 1 | RE_S01 | 73.3 | Ufervegetation erhalten | 0,1-0,4 | I | WWA Kronach | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 1 | RE_S02 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 0,2-0,3 | I | WWA Kronach | 1 | U | 19 | |
| 3 | SC_D01 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 0,1 | I | WWA Kronach | 1 | A | 10 | |
| 4 | SC_D02 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 0,7 | I | WWA Kronach | 1 | | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 4 | SC_D02 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 0,7 | I | WWA Kronach | 1 | A | 25 | |
| 3 | SC_S01 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 0,2-0,5 | I | WWA Kronach | 1 | U | 7 | |
| 4 | SC_S02 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 0,7-1,1 | I | WWA Kronach | 1 | A | 20 | |
| 4 | SC_S03 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 1,1-2,0 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | |
| 5 | SC_S04 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 2,7-6,3 | I | WWA Kronach | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 1 | TR_D01 | 69.2 | Absturz ersetzen durch/umbauen in passierbares Bauwerk | 0,3 | I | WWA Kronach | 1 | A | 15 | |
| 1 | TR_D02 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 0,7 | I | WWA Kronach | 2 | A | 10 | |
| 2 | TR_D03 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 1 | I | WWA Kronach | 1 | A | 8 | |
| 2 | TR_S01 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 1,5-2,5 | I | WWA Kronach | 1 | | - | siehe Anlage 7 |
| 2 | TR_S01 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 1,5-2,5 | I | WWA Kronach | 1 | U | 25 | |
| 3 | TR_S02 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 3,0-3,8 | I | WWA Kronach | 1 | U | 7 | |
| 6 | WI_D01 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 8,1 | I | WWA Kronach | 1 | A | 8 | |
| 7 | WI_D02 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 10,1 | I | WWA Kronach | 1 | A | 15 | |
| 8 | WI_D03 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 11,4 | I | WWA Kronach | 1 | A | 8 | |
| 9 | WI_D04 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 14,3 | I | WWA Kronach | 1 | A | 8 | |
| 10 | WI_D05 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 16,7 | I | WWA Kronach | 1 | A | 8 | |

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|--|------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|--|
| 10 | WI_D06 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 16,7 | I | WWA Kronach | 1 | A | 8 | |
| 13 | WI_D07 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 21 | I | WWA Kronach | 1 | A | 8 | |
| 13 | WI_D08 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 21,7 | I | Dritte | 2 | A | 25 | |
| 14 | WI_D09 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 23,7 | I | WWA Kronach | 2 | A | 8 | |
| 15 | WI_D10 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 25,6 | I | Dritte | 1 | A | 8 | |
| 19 | WI_D11 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 34,4 | II | Dritte | 3 | | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 19 | WI_D11 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 34,4 | II | Dritte | 3 | A | 25 | |
| 21 | WI_D12 | 69.2 | Absturz ersetzen durch/umbauen in passierbares Bauwerk | 37,4 | II | WWA Kronach | 3 | A | 15 | |
| 21 | WI_D13 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 37,5 | II | Dritte | 3 | A | 8 | |
| 22 | WI_D14 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 39,2 | II | WWA Kronach | 2 | A | 8 | |
| 22 | WI_D15 | 69.2 | Absturz ersetzen durch/umbauen in passierbares Bauwerk | 39,4 | II | WWA Hof | 2 | A | 10 | |
| 22 | WI_D16 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 39,4 | II | Dritte | 2 | A | 8 | |
| 24 | WI_D17 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 42,3 | II | Dritte | 3 | A | 8 | |
| 25 | WI_D18 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 45,1 | II | Dritte | 3 | A | 25 | |
| 26 | WI_D19 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 45,9 | II | Dritte | 4 | | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 26 | WI_D19 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 45,9 | II | Dritte | 4 | A | 25 | |
| 27 | WI_D20 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 48,9 | II | Dritte | 3 | A | 8 | |
| 28 | WI_D21 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 50,9 | II | WWA Hof | 3 | A | 8 | |
| 29 | WI_D22 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 51,8 | II | Dritte | 3 | | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 29 | WI_D22 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 51,8 | II | Dritte | 3 | A | 25 | |
| 30 | WI_D23 | 69.1 | Wehr rückbauen | 53,4 | II | Dritte | 2 | A | 35 | |

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|--|------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|--|
| 30 | WI_D24 | 69.4 | Umgebungsgewässer/Fischauf- und/oder -abstiegsanlage umbauen/optimieren | 55,1 | II | Dritte | 2 | A | 8 | |
| 30 | WI_D25 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 55,4 | II | WWA Hof | 2 | A | 8 | |
| 31 | WI_D26 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 57 | II | Dritte | 3 | | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 31 | WI_D26 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 57 | II | Dritte | 3 | A | 25 | |
| 33 | WI_D27 | 69.5 | Sonstige Maßnahmen zur Verbesserung der Durchgängigkeit | 61,5 | II | WWA Hof | 3 | A | 8 | |
| 33 | WI_D28 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 64,1 | III | Dritte | 3 | | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 33 | WI_D28 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 64,1 | III | Dritte | 3 | A | 25 | |
| 34 | WI_D29 | 69.1 | Wehr rückbauen | 64,3 | III | Hollfeld | 3 | A | 20 | |
| 36 | WI_D31 | 69.1 | Wehr rückbauen | 68,4 | III | Dritte | 3 | A | 25 | |
| 36 | WI_D32 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 68,9 | III | Dritte | 4 | A | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 36 | WI_D32 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 68,9 | III | Dritte | 4 | A | 30 | |
| 37 | WI_D33 | 69.1 | Absturz rückbauen | 70,1 | III | Dritte | 4 | A | 15 | |
| 38 | WI_D34 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 71,3 | III | Dritte | 4 | A | 25 | |
| 38 | WI_D34 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 71,4 | III | Dritte | 4 | A | 20 | |
| 38 | WI_D34 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 71,5 | III | Hollfeld | 4 | A | 8 | |
| 38 | WI_D34 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 71,5 | III | Hollfeld | 4 | A | 8 | |
| 38 | WI_D34 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 71,6 | III | Hollfeld | 4 | A | 8 | |
| 38 | WI_D34 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 71,7 | III | Hollfeld | 4 | A | 8 | |
| 38 | WI_D35 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 71,6 | III | Hollfeld | 4 | A | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 38 | WI_D35 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 71,6 | III | Hollfeld | 4 | A | 8 | |
| 38 | WI_D36 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 71,7 | III | Dritte | 4 | A | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|--|-----------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|--|
| 38 | WI_D36 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 71,7 | III | Dritte | 4 | A | 25 | |
| 39 | WI_D37 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 72,3 | III | Dritte | 4 | A | 20 | |
| 39 | WI_D38 | 69.1 | Absturz rückbauen | 73 | III | Dritte | 4 | A | 25 | |
| 39 | WI_D39 | 69.1 | Wehr rückbauen | 73,1 | III | Hollfeld | 4 | A | 15 | |
| 39 | WI_D39 | 69.1 | Wehr rückbauen | 73,1 | III | Königsfeld | 4 | A | 15 | |
| 40 | WI_D40 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 75,6 | III | Königsfeld | 5 | A | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 40 | WI_D40 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 75,6 | III | Königsfeld | 5 | A | 15 | |
| 40 | WI_D41 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 75,7 | III | Stadelhofen | 5 | A | 10 | |
| 40 | WI_D42 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 75,7 | III | Stadelhofen | 5 | A | 25 | |
| 40 | WI_D43 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 75,8 | III | Stadelhofen | 5 | A | 10 | |
| 40 | WI_D44 | 69.1 | Wehr rückbauen | 76,3 | III | Stadelhofen | 5 | A | 10 | |
| 40 | WI_D45 | 69.1 | Absturz rückbauen | 76,3 | III | Stadelhofen | 5 | A | 10 | |
| 41 | WI_D46 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 76,4 | III | Dritte | 5 | A | 30 | |
| 41 | WI_D47 | 69.2 | Absturz umbauen in passierbares Bauwerk | 77,1 | III | Dritte | 5 | A | 20 | |
| 41 | WI_D48 | 69.1 | Absturz rückbauen | 77,6 | III | Stadelhofen | 5 | A | 15 | |
| 6 | WI_S01 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 7,4-0,1 | I | Stadelhofen | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 6 | WI_S02 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 8,7-9 | I | Stadelhofen | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 7 | WI_S03 | 74.1 | Primäraue naturnah wiederherstellen | 9,2-10,1 | I | WWA Kronach | 2 | U | 85,5 | |
| 8 | WI_S04 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 10,6-11,2 | I | WWA Kronach | 1 | U | 11,4 | |
| 8 | WI_S05 | 72.1 | Gewässerprofil naturnah umgestalten | 11,6-12,2 | I | WWA Kronach | 2 | A | 114 | |
| 9 | WI_S06 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 13,5-14 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | Rücksprache mit UNB |

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|---|-----------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|----------------|
| 9 | WI_S07 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 14,0-14,3 | I | WWA Kronach | 2 | | - | |
| 9 | WI_S07 | 72.1 | Gewässerprofil naturnah umgestalten | 14,0-14,4 | I | WWA Kronach | 2 | A | 76 | |
| 10 | WI_S08 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 14,9-15,3 | I | WWA Kronach | 2 | | - | siehe Anlage 7 |
| 10 | WI_S08 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 14,9-15,3 | I | WWA Kronach | 2 | U | 10 | |
| 10 | WI_S09 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 15,7-17,1 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | siehe Anlage 7 |
| 11 | WI_S10 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 17,1-17,5 | I | WWA Kronach | 2 | | - | |
| 11 | WI_S10 | 72.1 | Gewässerprofil naturnah umgestalten | 17,1-17,5 | I | WWA Kronach | 2 | A | 76 | |
| 11 | WI_S11 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 18,6-18,9 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | siehe Anlage 7 |
| 12 | WI_S12 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 19,8-20,5 | I | WWA Kronach | 2 | | - | |
| 12 | WI_S12 | 72.1 | Gewässerprofil naturnah umgestalten | 19,8-20,5 | I | WWA Kronach | 2 | A | 133 | |
| 13 | WI_S13 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 20,9-20,1 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | siehe Anlage 7 |
| 13 | WI_S14 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 20,2-20,3 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | |
| 13 | WI_S15 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 21,4-21,9 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | |
| 13 | WI_S16 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 22,4-23 | I | WWA Kronach | 2 | | - | |
| 13 | WI_S16 | 72.1 | Gewässerprofil naturnah umgestalten | 22,4-23 | I | WWA Kronach | 2 | A | 114 | |
| 14 | WI_S17 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 23,8-24,2 | I | WWA Kronach | 2 | | - | siehe Anlage 7 |
| 14 | WI_S17 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 23,8-24,2 | I | WWA Kronach | 2 | U | 10 | |
| 15 | WI_S18 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 25,7-26,5 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | siehe Anlage 7 |
| 15 | WI_S19 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 26,5-26,9 | I | WWA Kronach | 1 | A | 10 | |
| 16 | WI_S20 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 27,8-28,3 | I | WWA Kronach | 1 | U | 0 | |
| 16 | WI_S21 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 28,5-28,6 | I | WWA Kronach | 1 | U | 13 | |

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|---|-----------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|---|
| 17 | WI_S22 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 29,0-29,7 | I | WWA Kronach | 2 | A | 35 | |
| 17 | WI_S23 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 30,0-30,3 | I | WWA Kronach | 2 | | | |
| 17 | WI_S23 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 30,0-30,3 | I | WWA Kronach | 2 | A | 10 | |
| 18 | WI_S24 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 31,5-31,9 | I | WWA Kronach | 2 | U | 13 | siehe Anlage 7 |
| 19 | WI_S25 | 73.2 | Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln | 32,1-32,9 | I | WWA Kronach | 2 | U | 0 | Hochstaudenflur/Röhricht durch Sukzession |
| 19 | WI_S26 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 33,4-33,9 | I | WWA Kronach | 2 | U | 13 | |
| 22 | WI_S27 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 39,5-40,0 | II | WWA Kronach | 2 | U | 9,5 | |
| 22 | WI_S27 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 39,5-40,0 | II | WWA Kronach | 2 | U | 13 | |
| 23 | WI_S28 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 40,3-40,6 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | |
| 23 | WI_S29 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 40,8-41,1 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | |
| 23 | WI_S29 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 40,8-41,1 | II | WWA Hof | 3 | | - | siehe Anlage 7 |
| 23 | WI_S29 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 40,8-41,1 | II | WWA Hof | 3 | U | 5,7 | |
| 24 | WI_S30 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 42,5-43,1 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | |
| 35 | WI_D30 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 67,3 | III | Dritte | 4 | A | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 35 | WI_D30 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 67,3 | III | Dritte | 4 | A | 25 | |
| 24 | WI_S31 | 73.1 | Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln | 42,8-43,1 | II | WWA Hof | 2 | U | 0 | Ufergehölzsaum durch Sukzession |
| 25 | WI_S32 | 73.2 | Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln | 43,4-43,8 | II | WWA Hof | 2 | U | - | Hochstaudenflur/Röhricht durch Sukzession |
| 25 | WI_S33 | 73.2 | Hochstaudenflur/Röhricht herstellen oder entwickeln | 44,1-44,4 | II | WWA Hof | 2 | U | - | Hochstaudenflur/Röhricht durch Sukzession |
| 25 | WI_S34 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 45,3-45,5 | II | WWA Hof | 3 | | - | siehe Anlage 7 |
| 25 | WI_S34 | 70.2 | Massive Sicherung (Ufer/Sohle) beseitigen/reduzieren | 45,3-45,5 | II | WWA Hof | 3 | U | 19 | |
| 25 | WI_S34 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 45,3-45,5 | II | WWA Hof | 3 | U | 3,8 | |

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|---|-----------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|-------------------------------------|
| 26 | WI_S35 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 45,5-46,5 | II | WWA Hof | 3 | U | 7 | |
| 27 | WI_S36 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 47,7-48,7 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | Rücksprache mit UNB/Muschelberatung |
| 27 | WI_S37 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 48,3-48,7 | II | WWA Hof | 3 | A | 15,2 | |
| 27 | WI_S38 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 48,4-48,7 | II | WWA Hof | 3 | | - | siehe Anlage 7 |
| 28 | WI_S39 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 49,3-49,7 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | |
| 28 | WI_S40 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 50,3-50,9 | II | WWA Hof | 3 | | - | siehe Anlage 7 |
| 28 | WI_S40 | 74.1 | Primäraue naturnah wiederherstellen | 50,3-50,9 | II | WWA Hof | 3 | U | 21 | |
| 28 | WI_S41 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 51,2-51,4 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | |
| 28 | WI_S42 | 73.3 | Ufervegetation erhalten | 51,2-51,6 | II | WWA Hof | 2 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 29 | WI_S43 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 51,8-53 | II | WWA Hof | 3 | | - | siehe Anlage 7 |
| 29 | WI_S43 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 51,8-53 | II | WWA Hof | 3 | A | 45,6 | |
| 30 | WI_S44 | 73.3 | Ufervegetation erhalten | 53,6-54,2 | II | WWA Hof | 2 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 30 | WI_S45 | 74.6 | Aue naturnah erhalten/pflegen | 54,2-54,5 | II | WWA Hof | 2 | U | - | Aue durch Sukzession |
| 30 | WI_S46 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 54,8-55,4 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | |
| 30 | WI_S47 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 55,6-57,4 | II | WWA Hof | 3 | U | 34,2 | |
| 31 | WI_S48 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 58,5-59,1 | II | WWA Hof | 2 | U | 7 | |
| 32 | WI_S49 | 73.1 | Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln | 60,2-61,5 | II | WWA Hof | 2 | U | 0 | Ufergehölzsaum durch Sukzession |
| 32 | WI_S49 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 60,2-61,5 | II | WWA Hof | 3 | A | 49,4 | |
| 33 | WI_S50 | 72.4 | Auflockern starrer/monotoner Uferlinie | 62,0-62,6 | II | WWA Hof | 3 | A | 22,8 | |
| 33 | WI_S50 | 73.1 | Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln | 62,0-62,6 | II | WWA Hof | 3 | U | 0 | Ufergehölzsaum durch Sukzession |
| 33 | WI_S51 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 63,2-63,7 | II | WWA Hof | 3 | U | 7 | |

| Karten-Nr. | Lfd. Nr. | LAWA | hydromorphologische Maßnahme | Fkm | Gew. | Zuständigkeit | Prio. | Ausbau (A)/ Unterhalt (U) | Kosten [T€] | Bemerkungen |
|------------|----------|------|---|-----------|------|---------------|-------|------------------------------|----------------|---|
| 34 | WI_S52 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 64,4-65,0 | III | Hollfeld | 3 | U | 7 | |
| 34 | WI_S53 | 74.6 | Aue naturnah erhalten/pflegen | 65,5-66,1 | III | Hollfeld | 3 | U | 0 | Aue durch Sukzession |
| 35 | WI_S54 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 66,2-66,9 | III | Hollfeld | 3 | U | 7 | |
| 35 | WI_S54 | 74.6 | Aue naturnah erhalten/pflegen | 66,2-66,9 | III | Hollfeld | 3 | U | 0 | Aue durch Sukzession |
| 36 | WI_S55 | 70.1 | Flächenerwerb zur eigendynamischen Entwicklung | 67,8-68,3 | III | Hollfeld | 4 | | - | siehe Anlage 7 |
| 36 | WI_S55 | 70.3 | Ergänzende Maßnahmen zum Initiieren eigendynam Gewässerentwicklung | 67,8-68,3 | III | Hollfeld | 4 | U | 9,5 | |
| 37 | WI_S56 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 69,8-70,2 | III | Hollfeld | 4 | U | 7 | |
| 37 | WI_S57 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 70,7-71,2 | III | Hollfeld | 4 | U | 7 | |
| 39 | WI_S58 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 72,3-73,3 | III | Königsfeld | 4 | U | 3 | |
| 39 | WI_S59 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 74,1-74,5 | III | Königsfeld | 4 | U | 3 | |
| 40 | WI_S60 | 73.1 | Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln | 74,6-76,1 | III | Stadelhofen | 5 | U | 0 | Ufergehölzsaum durch Sukzession |
| 41 | WI_S61 | 71 | Verbesserung durch Strukturelemente im vorhandenen Profil | 76,5-77,2 | III | Stadelhofen | 5 | U | 3 | |
| 41 | WI_S61 | 73.1 | Ufergehölzsaum herstellen oder entwickeln | 76,5-77,2 | III | Stadelhofen | 5 | U | 0 | Ufergehölzsaum durch Sukzession |
| 8 | WM_D01 | 61 | Maßnahmen zur Sicherstellung der ökologisch begründeten Mindestwasserführung | 3,7 | I | WWA Kronach | 3 | | - | Kosten entstehen durch Ablösung bestehender Rechte |
| 8 | WM_D01 | 69.3 | Passierbares BW an Wehr anlegen | 3,7 | I | WWA Kronach | 3 | A | 25 | |
| 6 | WM_S01 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 0,4-0,7 | I | WWA Kronach | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 7 | WM_S02 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 1,3-1,6 | I | WWA Kronach | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 7 | WM_S03 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 2,2-2,4 | I | WWA Kronach | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |
| 8 | WM_S04 | 73.3 | Ufervegetation erhalten/naturnah pflegen | 3,6-11,5 | I | WWA Kronach | 1 | U | 0 | Ufervegetation durch Sukzession |