

Anhang 3: Tabellen zur Betroffenheit der relevanten Umweltziele in den Planungseinheiten

| | | |
|------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----|
| Tab. A3-1: | FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Schlei | 2 |
| Tab. A3-2: | FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Schwentine | 4 |
| Tab. A3-3: | FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Kossau/Oldenburger Graben | 6 |
| Tab. A3-4: | FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Trave..... | 8 |
| Tab. A3-5: | FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Stepenitz | 10 |

Tab. A3-1: FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Schlei

FGE Schlei/Trave
Planungseinheit Schlei

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels | | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------|-----------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|----|----|----------------------------------------|-----|---|
| | 2 Ausbau Kläranlagen | 8 Reduz. diffuser Stoffeintr. aus Landwirtschaft | 10 Abflussregulierung | 11 Verbesserung Standgewässer | 12 Verbesserung Durchgängigkeit | 13 Renaturierung mit Flächenbedarf | 14 Renaturierung ohne Flächenbedarf | 15 Verbesserung Geschiebehaushalt | | | | | |
| Menschen und menschliche Gesundheit | | | | | | | | | | | | | |
| - Verbesserung der Qualität von Badegewässern | ++ | ++ | 0 | +++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - Vermeidung des Entstehens von Gerüchen | 0 | + | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt | | | | | | | | | | | | | |
| - Schutz wild lebender Tiere; Pflanzen, biologische Vielfalt | ++ | +++ | ++ | +++ | +++ | - | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | +++ | ▲ |
| - Bewahrung der Fisch- / Muschelgewässer vor Verunreinigung | ++ | +++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | + | ▲ |
| - Schaffung Biotopverbund / Durchgängigkeit Fließgewässer | 0 | 0 | 0 | 0 | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | 0 | ▲ |
| Boden | | | | | | | | | | | | | |
| - Sparsamer Umgang mit Grund und Boden | 0 | ++ | - | + | - | - | + | + | - | + | 0 | 0 | ▲ |
| Wasser (Oberflächengewässer und Grundwasser) | | | | | | | | | | | | | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

+ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

0 = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

○ keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▲ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

| | | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels |
|---------------------------------------------------------------|--|-----------------------|------------------------------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|--|---|----------------------------------------|
| Schutzgutbezogene Umweltziele | | 2 | 8 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | |
| | | Ausbau Kläranlagen | Reduz. diffuser Stoffeintr. aus Landwirtschaft | Abflussregulierung | Verbesserung Standgewässer | Verbesserung Durchgängigkeit | Renaturierung mit Flächenbedarf | Renaturierung ohne Flächenbedarf | Verbesserung Geschiebehaushalt | | | |
| - Erreichen guten ökologischen / chemischen OG-Zustands | | ++ | +++ | ++ | +++ | ++ | ++ | ++ | +++ | | ▲ | |
| - Vorbeugung der Entstehung von Hochwasserschäden | | + | + | +++ | 0 | 0 | ++ | ++ | 0 | | ▲ | |
| - Schutz OG vor Nähr-, Schadstoffeintrag bzw. Eutrophierung | | ++ | +++ | 0 | ++ | 0 | + | + | + | | ▲ | |
| - Erreichen guten mengenmäßigen / chemischen GW-Zustands | | + | ++ | + | + | 0 | + | + | 0 | | ▲ | |
| - Schutz GW vor Schadstoff- und Nährstoffeintrag | | + | ++ | 0 | + | 0 | + | 0 | 0 | | ▲ | |
| Klima und Luft | | | | | | | | | | | | |
| - Vermeidung von Beeinträchtigungen des Klimas | | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | ▲ | |
| - Erhalt /Entwicklung von Gebieten mit günstiger Klimawirkung | | 0 | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | ▲ | |
| Landschaft | | | | | | | | | | | | |
| - Sicherung der Vielfalt, Eigenart und Schönheit | | + | +++ | 0 | + | 0 | ++ | + | 0 | | ▲ | |
| Kultur- und Sachgüter | | | | | | | | | | | | |
| - Schutz der Kultur-, Bau- und Bodendenkmäler | | 0 | 0 | - | - | - | -- | 0 | 0 | | ▲ | |
| - Erhalt historischer Kulturlandschaften | | + - | + | - | 0 | 0 | ++ | + | 0 | | ▲ | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

+ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

0 = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

▲ keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▲ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Tab. A3-2: FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Schwentine

FGE Schlei/Trave
Planungseinheit Schwentine

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels |
|--------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|-------------------------------|----|----|----------------------------------------|
| | 2 | 8 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | |
| | Ausbau Kläranlagen | Reduz. diffuser Stoffeintr. aus Landwirtschaft | Abflussregulierung | Verbesserung Standgewässer | Verbesserung Durchgängigkeit | Renaturierung mit Flächenbedarf | Renaturierung ohne Flächenbedarf | Verbesserung Geschlebehauhalt | | | |
| Menschen und menschliche Gesundheit | | | | | | | | | | | |
| - Verbesserung der Qualität von Badegewässern | ++ | ++ | o | +++ | o | o | o | o | o | o | ▲ |
| - Vermeidung des Entstehens von Gerüchen | o | + | o | o | o | o | o | o | o | o | ▲ |
| Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt | | | | | | | | | | | |
| - Schutz wild lebender Tiere; Pflanzen, biologische Vielfalt | ++ | +++ | ++ | +++ | +++ | ++ | ++ | +++ | ++ | ++ | ▲ |
| - Bewahrung der Fisch- / Muschelgewässer vor Verunreinigung | ++ | +++ | o | o | o | o | o | + | + | + | ▲ |
| - Schaffung Biotopverbund / Durchgängigkeit Fließgewässer | o | o | o | o | ++ | ++ | ++ | o | o | o | ▲ |
| Boden | | | | | | | | | | | |
| - Sparsamer Umgang mit Grund und Boden | o | ++ | - | + | - | + | o | o | o | o | ▲ |
| Wasser (Oberflächengewässer und Grundwasser) | | | | | | | | | | | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

++ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▲ = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

SUP zum Maßnahmenprogramm FGE Schlei/Trave

Anhang 3

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels |
|---------------------------------------------------------------|-----------------------|------------------------------------------------|--------------------|----------------------------|------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|---|--|----------------------------------------|
| | 2 | 8 | 10 | 11 | 12 | 13 | 14 | 15 | | | |
| | Ausbau Kläranlagen | Reduz. diffuser Stoffeintr. aus Landwirtschaft | Abflussregulierung | Verbesserung Standgewässer | Verbesserung Durchgängigkeit | Renaturierung mit Flächenbedarf | Renaturierung ohne Flächenbedarf | Verbesserung Geschiebehaushalt | | | |
| - Erreichen guten ökologischen / chemischen OG-Zustands | ++ | +++ | ++ | +++ | ++ | ++ | ++ | +++ | ▲ | | |
| - Vorbeugung der Entstehung von Hochwasserschäden | + | + | +++ | 0 | 0 | ++ | ++ | 0 | ▲ | | |
| - Schutz OG vor Nähr-, Schadstoffeintrag bzw. Eutrophierung | ++ | +++ | 0 | ++ | 0 | + | + | + | ▲ | | |
| - Erreichen guten mengenmäßigen / chemischen GW-Zustands | + | ++ | + | + | 0 | + | + | 0 | ▲ | | |
| - Schutz GW vor Schadstoff- und Nährstoffeintrag | + | ++ | 0 | + | 0 | + | 0 | 0 | ▲ | | |
| Klima und Luft | | | | | | | | | | | |
| - Vermeidung von Beeinträchtigungen des Klimas | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ | | |
| - Erhalt /Entwicklung von Gebieten mit günstiger Klimawirkung | 0 | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ | | |
| Landschaft | | | | | | | | | | | |
| - Sicherung der Vielfalt, Eigenart und Schönheit | + | +++ | 0 | + | 0 | ++ | + | 0 | ▲ | | |
| Kultur- und Sachgüter | | | | | | | | | | | |
| - Schutz der Kultur-, Bau- und Bodendenkmäler | 0 | 0 | - | - | - | -- | 0 | 0 | ▼ | | |
| - Erhalt historischer Kulturlandschaften | + - | + | - | 0 | 0 | ++ | + | 0 | ▲ | | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

+ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

0 = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

▲ keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▼ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Tab. A3-3: FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmenpengruppen in der Planungseinheit Kossau/Oldenburger Graben

FGE Schlei/Trave
Planungseinheit Kossau/Oldenburger Graben

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels | | |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|----|----|----------------------------------------|-----|---|
| | 2 Ausbau Kläranlagen | 8 Reduz. diff. Stoffeintr. aus Landwirtschaft | 10 Abflussregulierung | 11 Verbesserung Standgewässer | 12 Verbesserung Durchgängigkeit | 13 Renaturierung mit Flächenbedarf | 14 Renaturierung ohne Flächenbedarf | 15 Verbesserung Geschlebehaushalt | | | | | |
| Menschen und menschliche Gesundheit | | | | | | | | | | | | | |
| - Verbesserung der Qualität von Badegewässern | ++ | ++ | o | +++ | o | o | o | o | o | o | o | o | ▲ |
| - Vermeidung des Entstehens von Gerüchen | o | + | o | o | o | o | o | o | o | o | o | o | ▲ |
| Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt | | | | | | | | | | | | | |
| - Schutz wild lebender Tiere; Pflanzen, biol. Vielfalt | ++ | +++ | ++ | +++ | +++ | - | +++ | ++ | ++ | ++ | +++ | +++ | ▲ |
| - Bewahrung der Fisch- / Muschelgewässer vor Verunreinigung | ++ | +++ | o | o | o | o | o | o | o | o | + | + | ▲ |
| - Schaffung Biotopverbund / Durchgängigkeit Fließgewässer | o | o | o | o | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | o | o | ▲ |
| Boden | | | | | | | | | | | | | |
| - Sparsamer Umgang mit Grund und Boden | o | ++ | - | + | - | - | + | + | - | + | o | o | ▲ |
| Wasser (Oberflächengewässer und Grundwasser) | | | | | | | | | | | | | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

▲ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▲ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

SUP zum Maßnahmenprogramm FGE Schlei/Trave

Anhang 3

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels |
|-----------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|----|----|----|----|----|----|-----|----------------------------------------|
| | 2 Ausbau Kläranlagen | 8 Reduz. diff. Stoffeintr. aus Landwirtschaft | 10 Abflussregulierung | 11 Verbesserung Standgewässer | 12 Verbesserung Durchgängigkeit | 13 Renaturierung mit Flächenbedarf | 14 Renaturierung ohne Flächenbedarf | 15 Verbesserung Geschlebehaushalt | | | | | | | | |
| - Erreichen guten ökologischen / chem. OG-Zustands | ++ | +++ | ++ | +++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | +++ | ▲ |
| - Vorbeugung d. Entstehung v. Hochwasserschäden | + | + | +++ | 0 | 0 | ++ | ++ | 0 | 0 | ++ | ++ | ++ | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - Schutz OG v. Nähr-, Schadstoffeintr. bzw. Eutrophierung | ++ | +++ | 0 | ++ | 0 | + | + | 0 | 0 | + | + | + | + | + | + | ▲ |
| - Erreichen guten mengenmäßigen / chemischen GW-Zustands | + | ++ | + | + | 0 | + | + | 0 | 0 | + | + | + | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - Schutz GW vor Schadstoff- und Nährstoffeintrag | + | ++ | 0 | + | 0 | + | + | 0 | 0 | + | + | + | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| Klima und Luft | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Vermeidung von Beeinträchtigungen des Klimas | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - Erhalt/Entwicklung v. Ge-bieten m. günst. Klimawirk. | 0 | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| Landschaft | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Sicherung der Vielfalt, Eigenart und Schönheit | + | +++ | 0 | + | 0 | + | + | + | 0 | ++ | + | + | + | 0 | 0 | ▲ |
| Kultur- und Sachgüter | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Schutz der Kultur-, Bau- und Bodendenkmäler | 0 | 0 | - | - | - | -- | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▼ |
| - Erhalt historischer Kulturlandschaften | + | + | - | 0 | 0 | ++ | + | 0 | 0 | ++ | + | + | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - | - | | | | | | | | | | | | | | | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

+ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

▲ keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▼ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Tab. A3-4: FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Trave

FGE Schlei/Trave
Planungseinheit Trave

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels | |
|--------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|----------------------------------------|---|
| | 2 Ausbau Kläranlagen | 8 Reduz. diff. Stoffeintr. aus Landwirtschaft | 10 Abflussregulierung | 11 Verbesserung Standgewässer | 12 Verbesserung Durchgängigkeit | 13 Renaturierung mit Flächenbedarf | 14 Renaturierung ohne Flächenbedarf | 15 Verbesserung Geschiebehaushalt | | |
| Menschen und menschliche Gesundheit | | | | | | | | | | |
| - Verbesserung der Qualität von Badegewässern | ++ | ++ | o | +++ | o | o | o | o | o | ▲ |
| - Vermeidung des Entstehens von Gerüchen | o | + | o | o | o | o | o | o | o | ▲ |
| Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt | | | | | | | | | | |
| - Schutz wild lebender Tiere; Pflanzen, biologische Vielfalt | ++ | +++ | ++ - | +++ | +++ - | ++ | ++ | +++ | +++ | ▲ |
| - Bewahrung der Fisch- / Muschelgewässer vor Verunreinigung | ++ | +++ | o | o | o | o | o | + | + | ▲ |
| - Schaffung Biotopverbund / Durchgängigkeit Fließgewässer | o | o | o | o | ++ | ++ | ++ | o | o | ▲ |
| Boden | | | | | | | | | | |
| - Sparsamer Umgang mit Grund und Boden | o | ++ | - | + | - | + | o | o | o | ▲ |
| Wasser (Oberflächengewässer und Grundwasser) | | | | | | | | | | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

+ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▲ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

SUP zum Maßnahmenprogramm FGE Schlei/Trave

Anhang 3

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels | |
|---------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|--------------------------------------|--|--|----------------------------------------|---|
| | 2 Ausbau Kläranlagen | 8 Reduz. diff. Stoffeintr. aus Landwirtschaft | 10 Abflussregulierung | 11 Verbesserung Standgewässer | 12 Verbesserung Durchgängigkeit | 13 Renaturierung mit Flächenbedarf | 14 Renaturierung ohne Flächenbedarf | 15 Verbesserung Geschiebehaushalt | | | | |
| - Erreichen guten ökologischen / chemischen OG-Zustands | ++ | +++ | ++ | +++ | ++ | ++ | ++ | +++ | | | + | + |
| - Vorbeugung der Entstehung von Hochwasserschäden | + | + | +++ | 0 | 0 | ++ | ++ | 0 | | | + | + |
| - Schutz OG vor Nähr-, Schadstoffeintrag bzw. Eutrophierung | ++ | +++ | 0 | ++ | 0 | + | + | + | | | + | + |
| - Erreichen guten mengenmäßigen / chemischen GW-Zustands | + | ++ | + | + | 0 | + | + | 0 | | | + | + |
| - Schutz GW vor Schadstoff- und Nährstoffeintrag | + | ++ | 0 | + | 0 | + | + | 0 | | | + | + |
| Klima und Luft | | | | | | | | | | | | |
| - Vermeidung von Beeinträchtigungen des Klimas | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| - Erhalt /Entwicklung von Gebieten mit günstiger Klimawirkung | 0 | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| Landschaft | | | | | | | | | | | | |
| - Sicherung der Vielfalt, Eigenart und Schönheit | + | +++ | 0 | + | 0 | ++ | + | 0 | | | + | + |
| Kultur- und Sachgüter | | | | | | | | | | | | |
| - Schutz der Kultur-, Bau- und Bodendenkmäler | 0 | 0 | - | - | - | -- | 0 | 0 | | | 0 | 0 |
| - Erhalt historischer Kulturlandschaften | + - | + | - | 0 | 0 | ++ | + | 0 | | | + | + |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

+ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

0 = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

▲ keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▼ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Tab. A3-5: FGE Schlei/Trave: Betroffenheit der relevanten Umweltziele durch die Maßnahmentypengruppen in der Planungseinheit Stepenitz

FGE Schlei/Trave
Planungseinheit Stepenitz

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels |
|-------------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|----------------------------------------|
| | 2 Ausbau Kläranlagen | 8 Reduz. diff. Stoffeintr. aus Landwirtschaft | 10 Abflussregulierung | 11 Verbesserung Standgewässer | 12 Verbesserung Durchgängigkeit | 13 Renaturierung mit Flächenbedarf | 14 Renaturierung ohne Flächenbedarf | |
| Menschen und menschliche Gesundheit | | | | | | | | |
| - Verbesserung der Qualität von Badegewässern | ++ | ++ | 0 | +++ | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - Vermeidung des Entstehens von Gerüchen | 0 | + | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| Tiere, Pflanzen und biologische Vielfalt | | | | | | | | |
| - Schutz wild lebender Tiere, Pflanzen, biol. Vielfalt | ++ | +++ | ++ | +++ | +++ - | ++ | ++ | ▲ |
| - Bewahrung der Fisch- / Muschelgewässer vor Verunreinigung | ++ | +++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - Schaffung Biotopverbund / Durchgängigkeit Fließgewässer | 0 | 0 | 0 | 0 | ++ | ++ | ++ | ▲ |
| Boden | | | | | | | | |
| - Sparsamer Umgang mit Grund und Boden | 0 | ++ | - | + | - | + | 0 | ▲ |
| Wasser (Oberflächengewässer und Grundwasser) | | | | | | | | |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

++ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

0 = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

▲ = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▲ = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

SUP zum Maßnahmenprogramm FGE Schlei/Trave

Anhang 3

| Schutzgutbezogene Umweltziele | Maßnahmentypengruppen | | | | | | | | | | | | | | Beitrag zur Erreichung des Umweltziels | | |
|-----------------------------------------------------------|-------------------------|--------------------------------------------------|--------------------------|----------------------------------|------------------------------------|---------------------------------------|----------------------------------------|----|----|----|----|----|----|----|----------------------------------------|----|---|
| | 2 Ausbau Kläranlagen | 8 Reduz. diff. Stoffeintr. aus Landwirtschaft | 10 Abflussregulierung | 11 Verbesserung Standgewässer | 12 Verbesserung Durchgängigkeit | 13 Renaturierung mit Flächenbedarf | 14 Renaturierung ohne Flächenbedarf | | | | | | | | | | |
| - Erreichen guten ökologischen / chem. OG-Zustands | ++ | +++ | ++ | +++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ▲ |
| - Vorbeugung d. Entstehung v. Hochwasserschäden | + | + | +++ | 0 | 0 | ++ | 0 | ++ | 0 | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ▲ |
| - Schutz OG v. Nähr-, Schadstoffeintr. bzw. Eutrophierung | ++ | +++ | 0 | ++ | 0 | ++ | 0 | ++ | 0 | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ▲ |
| - Erreichen guten mengenmäßigen / chemischen GW-Zustands | + | ++ | + | + | 0 | + | + | + | 0 | + | + | + | + | + | + | + | ▲ |
| - Schutz GW vor Schadstoff- und Nährstoffeintrag | + | ++ | 0 | + | 0 | + | + | + | 0 | + | + | + | + | + | + | + | ▲ |
| Klima und Luft | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Vermeidung von Beeinträchtigungen des Klimas | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| - Erhalt/Entwicklung v. Ge-bieten m. günst. Klimawirk. | 0 | ++ | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | ▲ |
| Landschaft | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Sicherung der Vielfalt, Eigenart und Schönheit | + | +++ | 0 | + | 0 | + | + | + | 0 | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ▲ |
| Kultur- und Sachgüter | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| - Schutz der Kultur-, Bau- und Bodendenkmäler | 0 | 0 | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | - | ▲ |
| - Erhalt historischer Kulturlandschaften | + | + | - | 0 | 0 | ++ | 0 | ++ | 0 | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ++ | ▲ |

Erläuterung zur Bewertung des Beitrags zur Erreichung des

schutzgutbezogenen Umweltziels (vgl. Anhang 2):

+ = potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

o = keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

- = potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

Auswirkungen MaPro:

▲ potenziell positiver Beitrag zur Erreichung des Umweltziels

▲ keine, neutrale oder vernachlässigbare Wirkung auf das Umweltziel

▲ potenziell negativer Beitrag zur Erreichung des Umweltziels