

List hodnocení útvaru povrchových vod

| | | | | |
|------------------------------|---|---------------|---------|------|
| ID útvaru povrchových vod | 10980000 | Kategorie VÚ | tekoucí | HMWB |
| Název útvaru povrchových vod | Křinecká Blatnice po ústí do toku Mrlna | Řád Strahlera | 4 | ano |

Hodnocení stavu

| CHEMICKÝ STAV | | EKOLOGICKÝ STAV | | | | |
|------------------|------|-----------------------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|-------------------------|
| SYNTETICKÉ LÁTKY | KOVY | FYZIKÁLNĚ - CHEMICKÉ SLOŽKY | | BENTOS | RYBY | FYTOPLANKTON |
| | | VŠEOB. F - CH LÁTKY | SPEC. ZNEČ. LÁTKY | vyhovující | potenciálně nevhovující | nevhovující |
| | | vyhovující | vyhovující | potenciálně nevhovující | nevhovující | potenciálně nevhovující |
| | | | | | nevhovující | |

Překročené ukazatele

| Syntetické látky | Kovy | Všeob. fyz. chem. látky | Spec. zneč. látky | Bentos | Ryby | Fytoplankton |
|------------------|------|-------------------------|-------------------|--------|------|--------------|
| | | Dusík dusičnanový | | Bentos | Ryby | Fytoplankton |

Významný problém nakládání s vodami: ANO

Program opatření: ANO

| Typ významného problému nakládání s vodami | Potvrzeno |
|--|-----------|
| Nevhodné morfologické úpravy na tocích v intravilánech i extravilánech (neprůtočná ramena, napřímení toku, technické úpravy, potamalizace, zahloubení koryta aj.). | - |
| Nevhodná aplikace hnojiv a prostředků na ochranu rostlin | Ano |

| ID opatření | Název opatření | TYP 1. POP |
|-------------|---|------------|
| LA100127 | Ochrana vod před znečištěním dusičnanů ze zemědělských zdrojů | B Ano |
| LA100193 | Revitalizace vodního toku | B Ano |
| LA100234 | Průzkumný monitoring | B Ano |

Odhad dopadu navržených opatření

| CHEMICKÝ STAV | | EKOLOGICKÝ STAV | | | | |
|------------------|------|---------------------------|-------------------|-------------|-------------|--------------|
| SYNTETICKÉ LÁTKY | KOVY | FYZIKÁLNĚ-CHEMICKÉ SLOŽKY | | BENTOS | RYBY | FYTOPLANKTON |
| | | VŠEOB. F-CH LÁTKY | SPEC. ZNEČ. LÁTKY | vyhovující | vyhovující | nevhovující |
| | | vyhovující | vyhovující | nevhovující | nevhovující | nevhovující |
| | | | | | nevhovující | |

Navržená opatření mají zásadní pozitivní vliv na: (aplikace výjimek)

| Syntetické látky | Kovy | Všeob. fyz. chem. látky | Spec. zneč. látky | Bentos | Ryby | Fytoplankton |
|------------------|------|-------------------------|-------------------|--------|-----------------|------------------------------------|
| | | Dusík dusičnanový | | Bentos | PL_TECH_02 Ryby | PL_TECH_02 Fytoplankton PL_TECH_02 |

Oblast povodí Horního a středního Labe