

v Ústavě nařízení o z.

R. ř. v. / 86/88/KL/HK

v Ústavě nařízení o z., dne 26.12. 1988

Povodí Ohře
podnik pro provoz
a využití vodních toků
Č. k. o. m. u. s. c. v.

Okresní národní výbor v Chomutově	číslo.
DOLO: 11. 1. 1986	14/10
ČÍS:	Už. mít
Místo:	

Výčet ochranných pásem vodárenské nádrže Přísečnice.

C O Z M O D N U T Á

Výrok :

Odbor vodního a lesního hospodářství a zemědělství SČ KNV v České Lhotce jako příslušný orgán vodohospodářství dle § 4 odst. 2) písm. a) zák. č. 139/74 Sb. a v souladu s § 19 zák. č. 138/75 Sb.

S t a n o v í

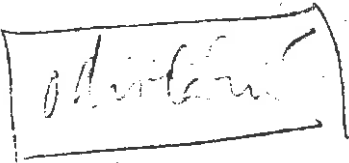
ochranné pásmo vodárenské nádrže Přísečnice ze následujících podmínek:

Ochranné pásmo I. stupně VD Přísečnice

Pásme se stanovi k zabezpečení před nebezpečím bezprostředního negativního ovlivnění nebo ohrožení zdroje a pro vytvoření vhodných podmínek pro dobrý vývoj jakosti vody.

Wrenice probíhá po hrázi VD Přísečnice na pravý břeh, odtud odklouzne do vzdálenosti 100 m od hladiny, poté ve vzdálenosti 100 m od hladiny kolem nádrže až k Černému potoku, podél komunikace VD Přísečnice-Rusová, v chybě komunikace pod Holým vrchem se vraci zpět k nádrži do vzdálenosti 100 m od hladiny, za chybou zpět ke komunikaci a podél ní až na křižovatku se silnicí Rusová-Měděnec poté ve vzdálenosti 100 m od hladiny až k přítoku Přísečnického potoka, dále pokračuje podél silnice Rusová-Kovářská-Černý potok, pak u odbočky do Černého potoka se opět přiblížuje do vzdálenost 100 m od hladiny a pokračuje až ke hrázi VD Přísečnice.

PHO I. stupně dále zaujmí plochy:



- pruhy o šířce cca 400 m po březích Černého potoka proti toku až ke hranici lesa;
- pruhy o šířce 20 m po březích přítoku s výběžky a to po celé délce toku;
- pruhy o šířce 20 m po březích přítoku od Molého vrchu a to po celé délce;
- pruhy o šířce 30 m po březích potoka od Husové z celou zanícenou lokalitou u pramenu potoka;
- pruhy o šířce 30 m po březích Hamerského potoka a to až ke hranici lesních pozemků /až k prameni/;
- pruhy o šířce 10-30 m po březích Přísečnického potoka, a to do vzdálenosti cca 800 m od soutoku s Hamerským potokem;
- pruhy o šířce 10-30 m po březích přítoku od Kovářské až k lesnímu pozemku;
- pruh o šířce 30 m po březích všech dalších levostanných přítoků nádrže a to do vzdálenosti 300 m proti proudu.

Ochranné pásmo 1. stupně pro odběr z potoka Černá voda.

Oproti PHO 1. stupně, vyhlášenému rozhodnutí ze dne 9. 8. 1966 s dodatkovem z 17. 1. 1967, probíhá kolem ochranného místa /jezu/ ve vzdálenosti 100 m od hladiny jezu, rálo pak tvoří 50 m pruhy na obou březích Černé vody proti proudu do vzdálenosti 300 m od konce vzdutí jezu a díle pruhy kolmo dvou přítoků Černé vody, z nichž jeden ústí přímo do jezu a druhý je prvním provobřežním přítokem Černé vody nad jezem.

Hranice ochranného pásmá 1. stupně se vyznačí v terénu výstražnými tabulemi s nápisem "Vodárenská nádrž" = PHO 1. stupně.

Nepovolený vstup zakázán." Komunikace, které procházejí ochranným pásmem 1. stupně se uzavřou závorem.

Ochranné pásmo 2. stupně pro odběr z potoka Černá voda.

Pásma se stanoví k ochraně jakosti, využitnosti a zdravotní nezávadnosti vodního zdroje před ohrožením ze vzdálenějších míst.

Hranice zůstává beze změny oproti rozhodnutí OVLHZ SČKNA v Ústí nad Labem z 9. 8. 1966 a dodatku z 17. 1. 1967, t.j. probíhá

ve vzdálenosti 50 m od hranice PHO 1. stupně a dále kromě to
pruh po obou březích Černé vody a všechny jejich přítoků až k
pramenům s výjimkou obce Kovářská, kde probíhá po obvodu obce.

Ochranné pásmo 2. stupně na dně nádrže Přísečnice.

Toto pásmo se ve smyslu Směrnice Ministerstva zdravotnictví ČSR
č. 50/70 rozděluje na vnitřní a vnější:

1/ Ochranné pásmo 2. stupně - vnitřní za.

Hranice ochranného pásmá vede od hráze VD Přísečnice k rozvod-
nici v přísečce, pak podél rozvodnicí kříží komunikaci Černý po-
tok - Kryštofovy Hamry, kříží čtou - převod z Černé vody až k
odbočce lesní cestou k lokalitě Na Paloučku, odtud podél hranice
lesního pozemků kříží silnici Rusová - Kovářská, kříží Přísečnick-
ý potok a směřuje k bývalé obci Dolina.

V místech opuštěné stáje kříží silnici Rusová - Hředěnec a Hane-
ský potok a probíhá rovně až k tělesu trati ČSD až do místa kříže-
ní tratí s rozvodnicí, potom pokračuje podél rozvodnice přes Komá-
ří vrch (900 m n.m.) a odtud v přísečce ke hrázi VD.

2/ Ochranné pásmo 2. stupně - vnější za.

Zaujímá zbytek povodí VD Přísečnice. Jeho hranice vede od hráze
podél rozvodnice společně s hranicí PHO za až k odbočce lesní
cesty do lokality Na Paloučku, potom vede dále podél rozvodnice
až ke křížení rozvodnice s tratí ČSD mezi stanicemi Rusová a
zastávkou Výsluní.

Odtud vede podél rozvodnice společně s hranicí PHO za až ke hrá-
zi VD Přísečnice.

Ochranné pásmo 3. stupně pro odběr vody z Černé vody.

Zaujímá oblast od hranice PHO 2. stupně až k rozvodnici, t.j.
v podstatě zbytek povodí vodárenského toku Černá voda.

Ochranné pásmo 3. stupně nádrže Přísečnice.

Nevyključuje se s ohledem malou plochu povodí.

Kružnice ochranných pásem všechny skupně jsou zakresleny v nápočetné příloze č. 10 ČSO návrhu PHO, který bude k dispozici u podniku Povodí Ohře Chomutov a na odberu VLHZ OMV Most.

Dále budou tyto mapy s označením jednotlivých PHO začleny pedánkem Povodí Ohře Chomutov všem organizacím, hospodařícím na pozemcích vyhlášeného ochranného pásma.

Na území PHO 1. stupně je zakázáno:

- vstupovat nebo vjíždět bez zvláštního povolení; zvláštní povolení bude vydáno Lesnímu závodu Janov pro provádění prací v účelovém lese na území PHO 1. stupně; SČVK; orgánům hygienické služby; toto povolení vystaví ředitel a bude též platit pro příslušná vozidla podniku Povodí Ohře;
 - provádět činnost, pokud přímo nesouvisí s vodárenským využitím nádrže nebo hospodařením na pozemcích PHO 1. stupně;
 - do vzdálenosti 50 m od hladiny v nádrži provádět mechanickou přípravu půdy pro obnovu lesního porostu pruhovou. Lze použít přípravu jemkovou nebo plošnou;
 - ochraňovat kultury vyžináním. Lze použít pouze očlapávání;
 - ponechávat cížební zbytky na území PHO 1. stupně;
 - přiblížovat dřevo motorovými mechanismy. Lze použít koňské potuhy;
 - přiblížovat dřevo smykem přes toku;
 - opravovat mechanismy, čistit je a doplňovat pohonné hmoty a oleje;
 - klučení parčíků, budování lesních školek, nezpevněných lesních cest a trvalé skladování dřeva;
 - těžit zemní hmoty;
 - skladovat pohonné hmoty, oleje, toxické látky a odpadky;
 - používat herbicidy, fungicidy, insekticidy, repelenty a minerální hnojiva na ochranu rostlin a lesa.
- Lze použít vápence a banické horniny.

Na území ochranného pásma 1. stupně se připouští se zřetelem na vývoj optimální jakosti vody provádět v nádrži Přísečnice účelové rybochovné hospodařství. Podmínky využití a kontroly vodní plochy a přilehlého území jsou stanoveny v Instrukci MLVH ČSR č.j. 43177/1357-CSS/77 a MZV Č.j. 554/77-434

o zlepšování jakosti vody ve vybraných vodárenských nádržích
účelovým rybářským hospodářstvím, uveřejněné ve Věstníku MLVH
ČSR, čísloka 18 z 17. 10. 1977.

Na území PHO 2. stupně pro odběr z potoka Černá voda je zakázáno:

- skladovat volně ložená hnojiva;
- velkopacitní ustájení přesat a drábeže;
- zřizovat sklady a provizorní skládky pesticidů;
- používat na ochranu lesa a rostlin připravky uvedené jako zakázané pro PHO v "Seznamu povolených připravků na ochranu rostlin", vydaném FMZVŽ a MZd. ČSR a SSR;
- těžit zemní hnedy a rašelinu; klučet peřezy;
- parkování, mytí a opravování mechanismů a vozidel;
- přejezdět vodotěče brodem;
- přepravovat aplikaci chemické připravky;
- ponechávat vytěženou a zbytkovou hmotu po lesní těžbě v inundačních územních vodotečí;
- hnojení kompostovaným a surovým hnojem skotu;
- likvidace silážních šťáv;
- zřizování ponich hnojišť;
- hnojení průmyslovými hnojivy s výjimkou výpna a banických hornin;
- pescní dobytek;
- bezstelivové ustájení skotu;
- velkokapacitní ustájení skotu;
- zřizování a provozování domovních skládek o průmyslových odpadů;

V PHO 2. stupně pro odběr z Černé vody se započne:

- výstavba bytových rekreačních objektů a zařízení, pouze za předpokladu odvádění odp. vod na ROV a napřetěžení její kapacity;
- použití hnojiv a chém. přípravků na ochranu lesa a rostlin povolených pro PHO 2. stupně; jejich letecí aplikace se provádí po projednání s vodohospodářskými orgány hygienické služby.

- parkování vozidel pouze v obci Kovářská

Na území PHO 2a nádrže Přísečnice je zakázáno:

- uništěvat průmyslové podniky, výroby, zařízení pro hromadné uchájení dobytka, rekreační bojáky, trávníky a orchoviště;
- využívat kompostárny a polní hnojítky;
- těžit zemní hmotu /rašelina, kámen, písek, ...
- pasení dobytka:
- hnojení surovým tekutým hnojem /kejdou/ ekotu a prasat a hnojení kompostovanou kejdomi prasat;
- aplikovat chemické přípravky manipulovat s nimi, vyjmačně se povolí aplikace chemických přípravků na ochranu rostlin a lesa v nezbytně nutném rozsahu a se souhlasem orgánů hygienické služby; lze je aplikovat s tímto souhlasem též letecky;
- aplikovat silážní šťávy;
- aplikovat dusíkaté vápno, ladek, moč ovinnu a čpavek;
- připravovat aplikační prostředky;
- využít zemní hmotu:
- přejíždění vodotečí břadem;
- parkování, mytí a opravování mechanismů a vozidel;
- skladování ropných látek, průmyslových hnojiv, pesticidů, odpadů a toxických látek;
- ponechávat vytěženou zbytkovou hmotu po lesní těžbě v žandučních územích vodoteče.

Na území PHO 2a se připojuje:

- hnojení přírodními hnojivy v omezené míře k zachování aktivní funkce půdy; lze hnojit kompostovaným tekutým hnojem ekotu, kompostovanou kejdomi do dávky 30 t/ha na jaře a na podzim, vyzrálym statkovým kompostem za předpokladu přinášeho rozmetání a urychleného zešorání.
Při hnojení je třeba zachovávat ochranné pásy kolmo všech toků v šířce 20 m od břehu. Pozemky v blízkosti toků se skladem většinou než 8° nelze hnojit tekutými hnojivy.

Na území PHO 2b ND Přísečnice je zakázáno:

- skladovat volně ložená hnojiva;

- volkocapacitní vnitřejší prasek a drábeže;
- zřizovat provizorní skladky pesticidů bez zabezpečení;
- používat na ochranu rostlin a lesa přípravky uvedené jako zakázané v "Seznamu povolených přípravků na ochranu rostlin" vydaném MZVŽ a MZdr. ČSR a SSR;
- přejíždění tekou březen;
- myt a opravovat mechanizační prostředky

Ná úzamí PHO 2b se připouští:

- použití hnojiv a chemických přípravků na ochranu rostlin a lesa /mimo hnojiva a přípravky zakázané pro PHO 2. stupně - MZVŽ ČSR; MZdr. ČSR a MLVH ČSR/, lze je aplikovat letecky po projednání s orgánem hygienické služby a vodohospodářským orgánem;
- hnojení tekutým hnojem skotu - kejdou, který se zaorává po vrstevnicích a v co nejkratší době, pouze na jaře a během vegetace a to jednorázově do dávky 100 kg N ha^{-1} ;
- likvidace silážních šťáv se připouští jen do dávky 40 t.ha^{-1} na těžkých půdách, 30 t.ha^{-1} na středních a 20 t.ha^{-1} na lehkých půdách;
- hnojení průmyslovými hnojivy tak, aby dávky dusíku přesahující 60 kg.ha^{-1} byly děleny;
- hnojení kompostovanou kejdom lze provádět na jaře a na podzim do dávky 40 t.ha^{-1} na lehčích a do 50 t.ha^{-1} na těžkých půdách;
- bezstelivové ustájení skotu, za předpokladu vybudování nepropustných nadzemních jímek - opatřených havarijní vanou, nebo nepropustných zemních jímek, s vyuštěním do suché kontrolní jinky;
- používání a skladování olejů a ropných látek, pesticidů a průmyslových hnojiv za předpokledu kladného hydrogeologického posudku a účinných zabezpečovacích technických opatření se zřetelem na vzdálenost od nádrže případně od přítoku nádrže.

Ochranné pásmo 3. stupeň vodárenské nádrže Přísečnice se nevyhlašuje s ohledem na malou plochu povodí.

Na území PHO 3. stupně do odběru vody z Černé vody:

a/ je zakázáno:

- zřizování lagun pro skladování kejdy;
- zřizovat velkokapacitní chov prasek s dřevožem;

b/ je připouštěno:

- výstavba velkokapacitních zařízení pro chov ekotu, pokud se prokáže dostatek vhodných ploch k likvidaci kejdy;
- zřizování polních hnojišť v místech, z nichž je vyloučen průtok nebo odtok vodního výluhu nebo esňovky do toku;
- skladovat vlně ložená průmyslová hnojiva s tím, že skladky budou zabezpečeny proti močovým únikům do povrchových nebo podzemních vod a budou "umístěny mimo izolační území vodoteče";
- hnojit surovým tekutým hnojem ekotu a stabilizovat ji kompostovaným tekutým hnojem prasek a esňovku, při dodržení horních délek a pásem 20 m ve všeobecném ohledu; při ekotu větší než 0° v blízkosti vodoteče musíte tekutý hnojení být uzavřeno;
- hnojení esňovými dusíkatými hnojivy, opakované až deseti roční intervalitě hnojení více než 200 kg/ha v očekávaných oblastech;
- použít přípravků na ochranu rostlin uvedených v "zákazu povolených přípravků na ochranu rostlin" (FIRZ/2);
- skladovat ropné látky tak, aby byly zabezpečeny proti úniku /ropné havárii/;

Správce vodního díla odstraní ekonotské újmy v PHO v oblasti vodního díla Přísečnice, která vznikla vyhlášením těchto ochranných pásem zemědělských organizacemi, hospodařícími na pozemcích PHO.

Vhleden k tomu, že zákon o Puravě vodních toků - Národní malířka prochází v časné fázi koncepce, mimo vodu, v oblasti Přísečnice a na 5 místech kříží vodní tok v oblasti nádrže, zahájet správce vodního díla vzdobání k tomu základu přípravy toku, ohružujících kvůli tomu vydělání značky E 19

Gruh 72
*Zákon zde máte jenom jisté
předpisy, můžete mít i jiné
knižky my*

- na ESO a na Vysokou ve směru Křižovatky Vysoká - Vejprty - Volyně;
- na křižovatce Volyně - Vejprty vlt., aby zákaz platil pro celé území;
- na konzumaciční Č. potok - R. Černy;
- do Kryštofůvých Mlýnů buzeni kleníkové lásky ohrožující kvalitu vody /ropné látky ocelová a pod./ dováženy pouze přes floru sv. Šebestiána;

cále užítit značku zákaz vjezdu:

Pováždny vozidlo

- na křižovatce Vysoká - Vejprty - Volyně ve směru Vejprty;
- na vjezdu Volyně směr Vejprty;
- na silnici 224 Vornětov - Rusová u Křižovatky na Podaříšský;
- na křižovatce Hadično - Rusová - Křižovatka ve směru Rusová;
- na silnici 224 v Černé počce ve směru Kryštofový Mlýn;
- v Kovářské na silnici mezi Volky Špičák - Rusová na konci obce;
- na konzumaciční Kryštofový Mlýn - Dolej p. okol u hráze ve směru na Černý potok;
- na ohlídce konzumaciční provozu břehu nádrže, z Kryštofových Mlýn k Rusové začátku Rusové;

Zákazy vjezdu budou všechny doplnkové značky "Dopravní obsluze vjezd povolen" :

Ruční doly Příbram, závod Měděnec

- zákaz dalšího rozšíření odělášké;
- nepospěšitně neuvažovat s ohledem rozšířování závodu a zastavit jeho pr. čvoz po vytěžení lomisek";

Průmyslové provozy v Kovářské - Bonar a Elektrořístoja

- uvažovat s rozšířením výroby pouze v případě zajistění likvidace odp. vod způsobem odpovídajícím zákonu č. 138/73 Sb., t.j. s napojením na ČOV Kovářská, pokud její kapacita není vyčerpana. V opačném případě zajistit v předstihu rozšíření kapacity ČOV;
- dodržení zákazu vyp. odp. vod do Černé vody;

- realizovat akci záchrany vody proti výskytu jakostní vody vodou uvedených míst, aby byl zajištěn případný únik do Černé vody.

Ujímání nařízení

- Zadavatel ujímal, aby rozhodnutí o vytížených ochranných pásech bylo využíváno na sítové vedení přistupném - t. zv. aby obyvatelstvo obce Kovářská bylo seznámeno s okazeními, která z vytížených PTO pro něj vynikly;
- Zadavatel ujímal zajištění všech objektů v obci Kovářská na ČOV, pokud nebude překročena její kapacita. V opačném případě zajištění /podlehlosti/ se ŠEVK Chonutov/ rozšíření ČOV;
- bude dodržen zákaz vyp. odp. vod do vodního kanálu čistění odpadního zák. č. 139/73 Sb.;
- Zadavatel ujímal zajištění odstranění sklédek odpadu v blízkosti Černé vody.

PS. zaměřující a lesnická činnost v jásotech hygienické
veličiny až začínajíce podél pluhových sněračic a instrukcí
zřízených v rámci území. Při hospodaření na lesních pozem-
cích je to - Instrukce MLYK č.j. 20281/CREM/81 z 22. 6. 1982.
Při výrobě lesků výška je to - Instrukce MLYK č.j. 40-849/81-
na z. 29. č. 1981 res. č. P 32/1981 k hospodaření zem. organizaci
a ochranných pásech vodních zdrojů.

Dokumenty:

Povodí Ohře Chonutov požádalo svým dopisem č.j. 0202/1983/ 85 vodohospodářský orgán Severočeského KNV v Ústí nad Labem o vydání vodoprávního rozhodnutí na ochranná pásmá vodárenské nádrže Přísečnice. Současně přiložilo i studii návrhu velkosti PTO a hospodaření v nich. Návrh ochranných pásem je zpracován a doplněn v souladu se směrnicí Ministerstva zdravotnictví ČSR č. 51 z roku 1979. Odešel byl předložen kladný závezný posudek krajského hygienika v Ústí nad Labem a vyjádření jednotlivých zainteresovaných orgánů a organizací. Závezný posudek krajského hygienika v Ústí nad Labem k návrhu velkosti ochranných pásem vodního zdroje Přísečnice a hospodaření v nich byl vydán samostatným rozhodnutím č.j. 212/232/85-R-18 z 28. 6. 1985.

Vodohospodářský orgán při zpracování tohoto rozhodnutí dále vycházel z Instrukce MLVH ČSR č. 20281/ORLH/81/DDV/82 z 22. 6. 1982 k hospodaření na lesních pozemcích v ochranných pásmech vodních zdrojů; ze Směrnice ministerstva zdravotnictví ČSR č. 51/79; z Instrukce NZVZ č. 40-849/81-41 z 28. 4. 1981 reg. č. P 32/1981, k hospodaření zeměd. organizací v ochranných pásmech vodních zdrojů a z návrhu ochranných pásů VD Fláje, zpracovaného podnikem Povodí Ohře Chomutov. Dále při svém rozhodování vzal v úvahu námitky a požadavky orgánu a organizaci, jejichž zájmu se zpracované rozhodnutí jakkoli týká. Námitkám všech účastníků řízení nemohl vodohosp. orgán s ohledem na závažný posudek krajského hygienika vyhovět.

Poučení o opravném prostředku:

Proti tomuto rozhodnutí je možno podat odvolání k MLVH ČSR Praha ve lhůtě do 15 dnů ode dne doručení, podáním učiněným ve dvojím vyhotovení prostřednictvím odboru VLHZ SČ KHM v Děčíně nad Labem


Vedoucí oddílu
vodního a lesního hospodařství a zaměstnanců
Ing. Šatek Al.

Rozdělovník:

- 1/ adresát
- 2/ ONV OVLHZ Chomutov
- 3/ KHS Ústí nad Labem
- 4/ ŠČVK, Př Teplice
- 5/ ONV odbor dopravy Chomutov
- 6/ DHS Chomutov
- 7/ SSL, Př Teplice
- 8/ Státní statky o.p. Chomutov
- 9/ ŠČVK, DZ Chomutov
- 10/Elektrooopřistroje Kovářská
- 11/Rudné doly n.p. Příbram
- 12/Benar n.p. Vejprty
- 13/MNV Kovářská
- 14/MNV Vejprty
- 15/MNV Kryštofovy Hamry
- 16/SND, DI Chomutov
- 17/ČSD, TD Chomutov
- 18/Rudné doly Příbram, závod Měděnec
- 19/ČSAD Chomutov
- 20/ OSS Chomutov
- 21/vlastní 2x