



Výroční zpráva za rok 2019

Výroční zpráva za rok 2019

Obsah:

Úvod

Základní informace

Vize a poslání

Partneři

Aktivity

Finance a účetnictví

Hospodářský výsledek



Úvod

Základní informace:

Jméno organizace	Živá voda, z. s.
Sídlo organizace	Dubno – Kleny 29, 552 03 Provodov – Šonov
Založení organizace	25. duben 2005
Právní forma	Spolek
Statutární zástupci	Jiří Malík, předseda výboru Ing. Jan Domáň, místopředseda výboru Mgr. Monika Hovádková, DiS, místopředsedkyně výboru
Kontakt	jirimaliko3@gmail.com_
Web	www.zivavoda.biz
Facebook	facebook.com/SpolekZivaVoda

Spolek Živá voda byl založen v CHKO Broumovsko. Zde dosud leželo těžiště naší práce, a to nejen v oblasti zádrže vody. Pomáháme Správě CHKO již desetiletí s ostrahou několika hnízdních areálů sokola stěhovavého, na několika lokalitách pomáháme místním samosprávám s úklidem odpadů. V místě jsme řešili i řadu problémů v oblasti živ. prostředí a ochrany přírody: erozi, nevhodně umístěná polní hnojiště, černé skládky odpadů. Ohledně hlavního poslání – ochrany a zádrže vody Spolek Živá voda realizoval v

minulých 14 letech na obou územích (Zdoňovsko a Křinice, Horní Teplice i jinde) řadu opatření. Svépomocí jsme realizovali několik tůní a revitalizací, doplnili a připomínkovali plány péče ohledně zádrže vody. Do našich aktivit vždy zapojujeme dobrovolníky.

Spolek Živá voda od roku 2015 vyvíjí pod vedením Jiřího Malíka koncept, který bude univerzálně použitelným nástrojem k nápravě české krajiny a její adaptaci na změnu klimatu. Unikátem tohoto přístupu je, že se ho dokáže naučit prakticky každý člověk s dostatečnou motivací a chutí se učit novým věcem. Klimatická změna postupuje a máme málo času – proto potřebujeme participativní řešení, do kterého se mohou zapojit po proškolení aktivní občané (lokální koordinátoři) celé ČR.

V těchto činnostech nás podporují svým know-how další dvě partnerské organizace: Beleco, která se věnuje na profesionální úrovni ochraně přírody a spolek Onsendo, která nám pomáhá s managementem jednotlivých projektů a školeními LK.

Vznik:

Spolek Živá voda byl založen v roce 2005 Jiřím Malíkem, ekologem dlouhodobě spolupracujícím s Hnutím Duha, profesně vodařem Správy CHKO Broumovsko. Cílem spolku Živá voda je šířit a realizovat jednotný koncept celoplošné zádrže vody v krajině. Jiří Malík je předsedou spolku, garantuje i odborné zázemí spolku. Má dlouholeté zkušenosti s revitalizacemi přímo v terénu i ochranou kvality povrchové vody, procesem EIA, lesnictvím, zemědělstvím, odpadovou problematikou, ochranou přírody (speciálně avifauny), práva na úseku životního prostředí a ochrany přírody a krajiny.

Spolek má napojení na přední odborníky, kteří se zabývají nejen revitalizacemi, ale i kvalitou vod atd. a dle potřeby pracují i externě pro potřeby sdružení v mnoha oborech – hydrogeologie, geologie, hydrologie, chemie, ekologie, biodiverzity, ochrany přírody, lesnictví, zemědělství, paleontologie, klimatu, IT aj. Dohromady tvořili vědeckou Radu Koalice STOP HF a spolku Živá voda, nyní se jedná o vědeckou radu Modelu Živá krajina.

Vize a poslání:

Naším cílem je pomocí Krajinného plánu adaptace ČR na klimatickou změnu obnovit vodní režim v ČR/EU. Dojde tak nejen k nápravě krajiny, ale i obnově biodiverzity, snížení eroze, retardaci vody v hydromelió systémech. Navržené zdrsňování krajiny, bude mít i protipovodňový efekt. Řešíme povodí ideálně od pramene, v rozsahu nejméně 10 km². Toto unikátní know how umožní řešit všechny akutní problémy současné české krajiny: sucho, bleskové povodně, vodní a větrnou erozi, a představuje tak nezbytný krok pro adaptaci české krajiny na klimatickou změnu. Spolek Živá voda spojuje mezioborový tým odborníků zabývajících se ochranou přírody a krajiny včetně vědecké rady know-how Živá krajina. Profesionálně a nezávisle pracuje na propojování vědy, výzkumu i praxe. Systematicky spolupracuje s různými zájmovými skupinami a propojuje jejich aktivity s potřebami ochrany přírody. S významným zapojením dobrovolníků z řad veřejnosti vypracovává studie proveditelnosti s konkrétními návrhy opatření na celoplošnou zádrž vody v daném povodí. Vzdělává odbornou i laickou veřejnost a propaguje ochranu přírody.

Nástin hlavní činnosti v r. 2019:

Dokončení roční práce napsání brožury o Modelu Zdoňov (MZ): Zádrž vody v celé ploše povodí – Zdoňovsko. Její vydání tiskem se podařilo díky spolupráci a podpoře Maiwaldovy akademie Broumov pana Jana Školníka a paní Šárky Vávrové. Záštitu nad MZ: pan prof. Bedřich Moldan, pan prof. Jiří Frýda a europoslanec pan RNDr. Pavel Poc.

Dokončení dvouletého mapování Modelu Zdoňov.

Dokončení grafické části Modelu Zdoňov. Spolupráce s Hnutím Duha na monitoringu vlků, odběry trusu, mapování tras (pořízení video a foto dokumentace).

Spolupráce na ochraně sokolů v CHKO Broumovsko se Správou CHKO Broumovsko (pořízení video a foto dokumentace).

Úklid Vlčí rokle od odpadků v NPR Adršpašsko-teplické skály pro Správu CHKO Broumovsko.

Úklid 1,5 km toku – dna a břehů řeky Metuje v úseku restaurace Na Mýtě po tunel nad žst. Police nad Metují pro Správu CHKO Broumovsko.

V rámci akce Uklid'me Česko bylo uklizeno několik tun odpadů z prostoru Přírodní rezervace Dubno u České Skalice a jejího okolí.

Realizace desítek přednášek na téma: voda, sucho, sokoli, vlci, klima, Model Zdoňov a jeho replikace.

Navázání spolupráce s Koalicí pro řeky, Koalicí pro krajinu, Asociací soukromého zemědělství ČR, Komisí životního prostředí akademie věd UK aj., Piráty HK, Mluvme spolu HK a Legendou Země a Beleco, z.s.

Množství článků v nejrůznějších periodikách, ČRo, ČT. Namátkou: A2, Flowee, LN. Náš článek o klimatu a jet streamech v A2 Alarm předběhl The Guardian o 17 dnů.

Návrh dvou revitalizací v NPR Adršpašsko-teplické skály pro Správu CHKO Broumovsko – Vlčí rokle a pod Chrámovými stěnami.

Vstup Spolku do České asociace pro odstranění azbestu.

Navázání spolupráce s mnoha servery: např. Pro planetu, Platforma pro udržitelný rozvoj apod.

Údržba FB a webu ŽV, RMZ, STOP HF (platba domén, hostingu, editorská činnost).

Započetí hledání partnerů – lokálních koordinátorů po celé ČR pro replikaci MZ, včetně LČR: Jako jedni z prvních se hlásí: Litomyšl, Legenda Země Táborsko, Liberecko, Křínice, Zámorsk.

Natáčení filmu Vlci na hranici – spolupráce.

Účast na změně legislativy proti suchu v ad hoc sněmovní skupině ASZ a TOP 09.

Sucho kolem nás a jak z toho ven – beseda s občany a vlastníky pozemků ve Zdoňově, byl představen záměr zvýšení zádrže vody na Zdoňovsku ve snaze omezit riziko sucha, vodní a větrnou erozi, povodně.

Dubno hlásí uklizeno, tisková zpráva – dubnová akce přilákala rekordní počet dobrovolníků, kteří společnými silami prošli více než 5 km cest a uklidili 600 000 m² celkové předem zmapované plochy.

Model Zdoňov cestuje po ČR – celkem jsme představili naši metodiku na více než deseti místech republiky, formou přednášek a besed. Praha, Brno, Tábor, Liberec a další.

Deník N uveřejnil článek o našem Modelu Zdoňov a jeho replikaci.

Setkali jsme se ministry zemědělství a životního prostředí, abychom společně prodiskutovali náš Model Zdoňov, jeho realizaci a možnosti replikace na dalších územích ČR.

Vznik nové tůně v Libné – přes 20 dobrovolníků z celé republiky pomáhalo s prací na první z mnoha plánovaných tůní na Zdoňovsku. Akce byla provedena s minimální uhlíkovou stopou – tedy ručně. Naši budoucí lokální koordinátoři využili příležitosti vidět vznik navrhovaného opatření v praxi. Vznikl cenný 15 m dlouhý biotop s volnou hladinou s hloubkami do 50 až 60 cm pro vodní hmyz, vážky a obojživelníky, pítka pro ptáky, motýly a včely. Do konce roku 2019 jsme zvládli realizovat další dvě tůně ve stejné lokalitě již ve spolupráci s firmou Protecho Solution pana Tomáše Poeka, který zapůjčil minibagr.

Model Zdoňov v médiích – reportáž na ČT24 a ČT 2 Regiony, článek a rozhovor v Reportér magazínu, v Ekolistu, Volvo magazínu a TV Natura.

V srpnu 2019 jsme dokončil studii proveditelnosti pro obec Křinice v CHKO Broumovsko podle modelu Zdoňov, kterou si u nás objednalo Vzdělávací a kulturní centrum, o. p. s. a Maiwaldova akademie a obec Křinice. Je to druhý dílek do puzzle, kterým bude Krajinový plán ČR Studie byla představena veřejnosti na prvním veřejném slyšení.

Model Zdoňov vyhrál 11. ročník soutěže E.ON Energy Globe v kategorii Nápad – cílem soutěže E.ON Energy Globe je ocenit projekty a nápady, které pomáhají šetřit přírodu a energie.

Zúčastnili jsme se jednání u kulatého stolu s názvem Problematika udržení vody v krajině, kterou uspořádala Stálá komise senátu Voda – sucho, kde jsme iniciovali výzvu vládě k urychlenému komplexnímu řešení krajiny ČR.

Závěr roku 2019 jsme věnovali intenzivní práci na přípravě projektu Společně proti suchu pro Active Citizens Funds, který by nám umožnil proškolit desítky nových lokálních koordinátorů a pomohl tak šíření know-how podle modelu Zdoňov šířit po celé ČR.

Naše know-how se v roce 2019 dostalo do šesti nejlepších řešení na světě ve Stockholm Water Prize.

Seznam partnerů:

Ministerstvo životního prostředí
Agentura ochrany přírody a krajiny ČR
Zelený kruh
Asociace soukromého zemědělství ČR
Koalice pro řeky
Platforma pro krajinu
Protecho Solutions, s.r.o.
Klášter Broumov – Maiwaldova akademie
Hnutí Brontosaurus
Společnost pro trvale udržitelný život
Hnutí DUHA
Diakonie ČR
ČRo, Rádio Wave
Patagonia, Inc.
Legend of Earth
1% FOR THE PLANET
Královéhradecký kraj
Město Hradec Králové
Farma Dubno
STOP HF
Mládež, Česká národní agentura
Děčko Náchod
Zelený dům Chrudim
Teplice nad Metují, Křinice, Heřmánkovice, Broumov, Otovice

Aktivita

Realizační a výzkumná činnost na know-how modelu Živá krajina
Školení a podpora lokálních koordinátorů na zhotovení Krajinného plánu adaptace ČR na klimatickou změnu
Osvěta spojená s výše uvedenými aktivitami
Činnost směřující k potřebným změnám legislativy a státních dotačních schémat
Fundraising
Vyhledávání lokací pro replikaci Modelu Živá krajina, spolupráce s obcemi a kraji



Finance a účetnictví

Souhrnný přehled hospodaření

Firma: Živá voda, z.s.

Výběrové podmínky pro sestavení tisku

Období: (1): Rok 2019 (2019)

Celkové zdanitelné příjmy	367 405,90
Celkové odečitatelné výdaje	275 607,28
Rozdíl příjmy výdaje	91 798,62
Odpisy DM	0,00
Celkem - odpisy	91 798,62
Celkové nezdanitelné příjmy	0,00
Celkové neodečitatelné výdaje	51 655,61
Pohledávky ve fakturách	2 200,00
Závazky ve fakturách	21 471,01
Stav průběžné položky	0,00
Příjmy + pohledávky - výdaje - závazky	72 527,61
Příjmy + pohledávky - výdaje - závazky - odpisy	72 527,61
Hodnota skladu	0,00
z toho zboží	0,00
z toho materiál	0,00
z toho ostatní	0,00
Celková hodnota drobného majetku	91 366,00
Celková hodnota DM	0,00
z toho hmotný DM	0,00
z toho nehmotný DM	0,00
z toho ostatní DM	0,00
Pokladna Počátek	23 469,00
Banka Počátek	40 021,04

Za správnost: Jiří Malík