

# KONGRES



**ČsAAA**

---

**20.04.2013**

# Zpráva o plnění programu

## Československé archeoastronautické asociace

### a výhled na další období

ČsAAA se plně zařadila po bok badatelským směrům v ČR.

Obnovu ČsAAA negativně ovlivňuje štěpení hnutí zájemců o anomální jevy, které trvá od roku 2009.

Svým zaměřením archeoastronautika předpokládá znalost a přehled o údajích v řadě vědních oborů, což je v situaci, kdy se na vědu útočí ze všech stran, a úroveň vzdělanosti hrozivě poklesla, velmi složitá pozice.

I proto nepředpokládáme nějaký masový nárůst členů, počet členů se v loňském roce ustálil na 49.

<b>Rok</b>	<b>2009</b>	<b>2010</b>	<b>2011</b>	<b>2012</b>
<b>Počet členů</b>	40	49	56	42

V roce 2010 jsme oslavili nejen naše 20 leté výročí, ale prakticky celého záhadologického hnutí. Došlo k propagaci naší činnosti v tisku, na internetu i na veřejných akcích. Členové obdrželi CD s mnoha poučnými a zajímavými materiály, a v příštím roce vydáme další verzi tohoto CD nebo spíše DVD.

Čeští zájemci o archeoastronautiku mimo nás, alespoň podle zveřejněných odkazů a článků, jsou stále v zajetí starých schémat, dávno překonaných a vyvrácených tezí. Vývoj se ale nezastavil, věda pokročila a pokročily i úvahy v této oblasti.

V badatelské oblasti je proto nutné seznamovat se s aktuálními a novými informacemi a zprostředkovávat je ostatním členům a veřejnosti. K tomu je nutné využívat jak internet, tak i naše zdroje a kontakty se zahraničím, zejména časopis *Sagenhafte Zeiten*.

V dalším období musíme aktivně vyhledávat další badatele v naší oblasti, jejich zajímavé myšlenky a náměty a informovat je o naší existenci a možnostech, které jim organizace poskytuje. A není toho málo, co můžeme badatelům nabídnout.

Budeme podporovat publikující badatele a hledat možnosti k vydávání jejich knih a článků.

Důraz v naší činnosti bude vždy na konkrétní bádání. Teprve tehdy, když budeme mít co sdělit, můžeme publikovat nebo organizovat setkání a vystupovat na nich. Takové akce nesmí být samoučelné a nelze na nich stále omílat staré, a mnohdy už překonané otázky.

Další kongres bude konat za rok, v říjnu - listopadu 2014.

---

# Česká a slovenská archeoastronautika

## Pojem

Archeoastronautika – archeos - starý, starobylý, dávný, původní

Paleoastronautika – paleo - předpona mající význam starý, historický, dávno minulý - vychází z řeckého slova paleos znamenající starý.

Oba pojmy jsou tedy v podstatě totožné. V České republice se ujal pojem archeoastronautika.

## Vznik

Vznik archeoastronautiky / paleoastronautiky se datuje vznikem prvních publikací o této otázce. Je třeba říci, že von Daniken nebyl první, i když jde o nejznámější osobnost v této oblasti. O archeoastronautice a paleokontaktech psali několik let před ním R. Charroux, J. Bergier, R. Pauwels, P. Kolosimo a další, ale nejvýznamnějším badatelem, který dal archeoastronautice vědeckou formu, byl univerzitní profesor Matvej Agrest už v roce 1959. V roce 1968 došlo k prvnímu vydání knihy von Danikena: "Vzpomínky na budoucnost" (jiný název: "Chariots of the Gods"), což zahájilo masový zájem o studium lidské historie a zkoumání dějin z jiné perspektivy.

Přeložení Danikenovy knihy do češtiny se ujal MUDr. Ludvík Souček, spisovatel a popularizátor záhadných a nevyjasněných otázek v řadě časopiseckých článků, až v roce 1976 vydal první ze svých Tušení (Tušení stínu, 1976, Tušení souvislostí, 1978), ve kterých úroveň Danikena daleko překonal jak hloubkou, tak i šíří záběru.

Archeoastronautické otázky rozvíjeli v ČSSR v časopiseckých článcích doc. Ing. M. Petrtyl, CSc, a velvyslanec v Kostarice Ing. Fr. Toth.

Do ČSSR před rokem 1989 se tyto otázky dostávaly hlavně v článcích ve výběrech ze sovětského tisku, a v knihách v rámci Lidového nakladatelství. Vyšla také kniha polského autora Arnolda Mostovitze „My z kosmu“.

Archeoastronautika / paleoastronautika se zabývá následujícími otázkami:

- jak vznikl život na Zemi; zkoumá jeho vývoj a vznik inteligence;
- jak vznikla velká náboženství a zkoumá možnost jeho společného zdroje;
- kde se vzaly mýty a legendy, upomínající na kosmický původ lidstva a nebo návštěv bohů z vesmíru
- jak a za jakým účelem vznikly monumentální stavby v historii, jaký byl původ artefaktů dnes neznámého účelu
- jaká byla inspirace pro jeskynní kresby a fresky a další umělecké předměty, jež dnes upomínají na technické nebo jiné vzory.

Toto je jen malý výčet otázek, které archeoastronautika zkoumá ze zcela jiného úhlu pohledu než jiné vědní obory.

## **Archeoastronautika / paleoastronautika - definice, struktura, účel**

První, ale příliš stručnou definici formuloval Louis Navia. Podle něj paleoastronautika je "množství vědeckých tvrzení, které vychází z hypotézy, že Zemi v minulosti navštívili nebo navštěvují obyvatelé jiných planet, které se pravděpodobně nacházejí mimo Sluneční soustavu" [1]. Luis Navia Paleoastronautyka i nauka, Z głębin Wszechświata, s. 28 – 29.

Definice profesora Navii je příliš stručná. Její rozšíření může být jeden ze sledovaných cílů AAS, organizace, která se na základě zkoumaných materiálů snaží dokázat, že v prehistorických dobách na Zemi z vesmíru přišly cizí bytosti, stejně jako možnost, že současná civilizace na Zemi nemusí být vůbec první civilizací na této planetě.

Toto "rozšíření" nevyčerpává možnosti pro širší výklad. Včetně toho, že pojem "návštěva" nezahrnuje pojem "zásah" nebo "ovlivnění".

Znamená to také skutečnost, že pojem „v minulosti“, znamená celou uplynulou historii, od období, kdy planeta Země v podstatě vznikla. A tak definice předpokládá, že návštěvníci z vesmíru mohli dojít v kterémkoli z těchto období.

Archeoastronautika/paleoastronautika tak předpokládá, že existuje i život mimo naši planetu, rozvinul se do inteligentní civilizace, schopné cestovat vesmírem. Proto v jejím zorném poli jsou i otázky vzniku života, inteligence, rozvoje civilizace a kosmonautiky na Zemi.

Je archeoastronautika/paleoastronautika schopna splnit požadavky, aby ji bylo možno považovat za vědu? Splňuje tato oblast všechna kritéria, aby se stala plnohodnotným vědním oborem?

V první řadě je třeba nejprve odpovědět na otázku, jaký je účel vědy? Na jedné straně může být cílem rozšiřovat a prohlubovat znalosti, na druhé straně jde o rozšíření lidského poznání.

## **Místo archeoastronautiky mezi ostatními vědami, vztah s ostatními obory**

Místo archeoastronautiky/paleoastronautiky je mezi historií a archeologií, neboť se její zájem týká hlavně minulosti (období od pravěku dodnes).

Ale je to většinou archeologie? Nebo snad její místo je v oblastech, zaměřených na analýzu dávných prehistorických dob? V podstatě všechny oblasti, které se zabývají nějakými aspekty historie lidstva, jsou zdrojem paleoastronautiky.

Paleoastronautika tedy souvisí s co nejširším pojetím historie a archeologie. Samostatnou otázkou je vzájemná souhra s ostatními vědními disciplínami: s přírodními vědami, technickými obory a filozofií. Z jejich souhry paleoastronautika dostává svůj smysl.

1) Paleoastronautika a humanitní vědy – pokouší se nalézt odpověď na otázku, jak vznikl na Zemi život, inteligence, hledání odpovědí na otázky evoluce, vývoje člověka a civilizace a tedy zprostředkovaně řeší otázku existence života ve vesmíru.

2) Paleoastronautika a společenské vědy - za předpokladu, že Zemi v minulosti navštívili nebo dnes navštěvují bytosti z vesmíru, vzniká možnost, že mimozemské bytosti položily základ mytologiím a některým náboženským představám. Také otázky souvislostí při vzniku různých jazyků.

3) Paleoastronautika a technické vědy - teoretické a praktické předpoklady cestování vesmírem. Interpretace starověkých nálezů, artefaktů, výtvarných aj. kulturních prvků starověkých civilizací ve světle dnešní techniky a technologie.

Paleoastronautika nejen, že spolupůsobí s ostatními obory, ale vzájemně se i doplňují. Je samozřejmé, že uvedené otázky nevyčerpají možnosti vzájemné korelace paleoastronautiky s ostatními obory.

### **Archeoastronautika jako akademická věda**

Základní úkol archeoastronautiky musí být trpělivé, otevřené hledání nových cest k pochopení lidských dějin.

Jaké podmínky musí být splněny, aby teorie (v tomto případě teorie archeoastronautiky), se stala vědou?

1) musí vysvětlit některé jevy tak, aby se neodchylovaly od základních pravidel logického myšlení

2) teorie nemůže být v rozporu s obecně uznávanými zákony přírody

3) teorie nemůže být založena na ad hoc hypotéze, která vysvětluje pouze jednotlivé aspekty jevů

4) teorie musí být otevřená konkurenčním vědeckým vysvětlením

5) teorie musí také vysvětlit ostatní, i když ne nutně přímo související jevy

### **Myšlenka paleokontaktu**

Co je myšleno pojmem paleokontakt nebo paleonávštěva? Jde o termín, který odkazuje na bývalou přítomnost mimozemských bytostí na této planetě. Zejména jde o návštěvu mimozemšťanů v době, kdy člověk existoval jako druh, a tedy mohl tento kontakt významnou měrou zasáhnout do jeho vývoje. Takový zásah mohl způsobit změny, jejíž stopy se dochovaly dodnes. Takže zde mohou být přímé nebo nepřímé stopy starých paleokontaktů.

Archeoastronautika musí vést k nalezení odpovědi na otázku, zda k takovému paleokontaktu skutečně došlo v historii naší planety. Pokud to není možné v současné době zjistit a doložit jako nepopiratelný fakt, přesto takovou návštěvu nelze prohlásit za nemožnou.

Totéž platí pro možnost prokázání existence mimozemských civilizací ve vesmíru, jejich možností mezihvězdného letu a nalezení stop jejich návštěv v minulosti.

### **Hlavní předmět a odpovědnost archeoastronautiky**

Archeoastronautika musí nutně vyvinout metodu, která bude s to najít a identifikovat dávnou přítomnost mimozemšťanů na naší planetě. Je nutné vytvořit teoretický model, který bude pracovat na předpokladu, že k paleokontaktu skutečně došlo, a bude vyžadovat očekávané znaky. Proto můžeme předpokládat, že archeoastronautika bude fungovat jako myšlenkový směr, jehož hlavním cílem je najít a prozkoumat skutečný důkaz paleokontaktu.

Veškeré úsilí při výzkumu paleokontaktu je najít jeho stopy v historii Země. Všechny důležité okolnosti musí být posouzeny historickými disciplínami. Možné stopy mohou mít i další obsah, který musí být přezkoumán. Výzkum musí být schopen nalézt mimozemský faktor, a tak archeoastronautika vyžaduje vytvoření specifické zkušební metody, stojící na základě získaných zkušeností a zvláštnosti tohoto problému.

### **Zkoumání jevů, spojených s paleokontaktem, by se mělo skládat ze dvou směrů**

1) rekonstrukce původního stavu objektu

2) stanovení účelu zrekonstruovaného objektu, a posouzení z hlediska jeho vlastností

- zda souvisí s dávnou přítomností cizích bytosti na Zemi

- srovnání s obecně známými a dosavadními poznatky a podobnými, pozemskými jevy a objekty.

V současnosti nemáme efektivní modely, které by mohly být použity pro posouzení možných objektů mimozemského původu. Nevznikly dosud žádné srovnávací studie.

Snahy prokázat skutečnost paleokontaktu jsou založeny pouze na některých osamocených prvcích – artefaktech, výtvorech materiální kultury, architektonických zvláštnostech, prvcích dávné výtvarné kultury a v neposlední řadě na pozůstatcích mýtů a religiózních prvcích. Problém v jejich identifikaci spočívá v tom, že údaje 1) nejsou dostatečně přesné, 2) připouštějí i jiný výklad 3) není vyloučeno zkreslení, omyl nebo jejich zfalšování v průběhu času od jejich vzniku do dnešní doby.

Navíc, je zde problém samotných badatelů, kteří příliš často ignorují tradiční vědecké nástroje, a stávají se snadným terčem odpůrců a kritiků archeoastronautiky za to, že nejsou schopni užívat prověřené vědecké metody.

Existují náznaky komplexní analýzy dosavadních získaných dat, nicméně, jsou založeny na značně zkreslených datech a mnoha nepřímých důkazech. Tím jen nahrávají odpůrcům, kteří prohlašují, že pro skutečnost paleokontaktu nesvědčí žádný důkaz ani stopa.

Faktem je, že bez paleokontaktu nemůže být ani paleoastronautiky, paleokontakt je jeho hlavním opěrným bodem.

Přehled hypotéz o existenci paleokontaktu zůstává nejednoznačný. Jeho zastánci chtějí najít stopy mimozemšťanů na Zemi, ale neví, co bylo důvodem pro tuto návštěvu.

Nedostatky v argumentaci se obvykle objevují v publikacích i předních osobností archeoastronautiky (Bergier, Blumrich, von Daniken, Krass, Kolosimo a další). Existují však autoři, kteří se snažili řešit toto téma na čistě vědeckých pozicích (Lisewicz, Guerrier, Tangier-Bredt aj.).

Účast klasických vědců a spory mezi stoupenci a odpůrci archeoastronautiky nepřinese úspěch při hledání stop paleokontaktu. Každá strana předkládá do sporu své důvody, které odráží současný stav výzkumu.

Oficiálně neexistují důkazy, dokládající fakt paleokontaktu. Neexistují žádné spolehlivé nástroje, které to mohou vyřešit. Pokud se však zaměříme na tento problém, můžeme zjistit, že samotný problém je jedna překážka, a spory o správnosti nebo nesprávnosti těchto předpokladů mohou vytvářet další problém. Často se používají zastaralé a nesprávné argumenty, nerespektující postup vědy za 50 let trvání archeoastronautiky.

Badatelé mají dvě možnosti: první je hledání důkazů o oprávněnosti paleokontaktu, druhý je podrobení těchto důkazů kritice.

Vzhledem ke všem těmto nejasnostem je třeba další výzkum cílů a úkolů této, bohužel, stále ještě, pseudovědecké disciplíny a praktická činnost by měla vést k vytvoření jejích teoreticko-metodologických základů.

Pouze takový základ umožní provádět výzkum, který nakonec může dát slibné výsledky.

## **Závěr**

Paleoastronautika není považována za vědeckou disciplínu, a samozřejmě je také terčem posměchu, ale i přes nechuť mnohých vědců, má i mnoho příznivců, mezi nimiž jsou i odborníci mnoha oborů.

Existence mnoha organizací, které sdružují badatele, ale i laiky dokazuje skutečnost, že problém paleokontaktu je stále aktuální.

Paleoastronautika i když nemá - v rozporu s názory mnoha příznivců - vědecký základ, má rysy typické pro jiné metody, uznané vědeckou komunitou: má definici, jasně definovaný cíl a účel výzkumu, metody vyšetřování k objevování a bohatý studijní materiál, prvky, které jsou roztroušeny po celém světě, a který zanechaly uplynulá tisíciletí.

Nespočetné publikace a logické závěry v mnoha z nich neumožňují dát paleoastronautice označení "nepodložených tvrzení." Ne, řada učenců umí řešit a vést plné, čistě vědecké diskuse o paleoastronautice a předpovídá jí budoucnost jako přísně vědecké disciplíny.

A konečně, paleoastronautika je tak široké téma, že přechází do mnoha dalších oborů, které se vzájemně doplňují. To potvrzuje, že máme co do činění s velmi silnou oblastí výzkumu, která zahrnuje otázky na rozhraní mnoha odvětví vědy. A bez přehledu o těchto oborech nelze řešit ani paleoastronautiku.



## **Organizace**

Ancient Astronaut Society (AAS) - byla založena 14.zářím 1973 na podnět amerického právníka Dr. Gene M. Phillipse. Je obtížné určit počet jejích členů. V německy mluvících zemích má údajně více než osm tisíc členů. Pobočky jsou údajně ve více než 80 zemích po celém světě.

Československá archeoastronautická asociace (ČsAAA) - byla založena 12. června 1990, v roce 1992 měla kolem 600 členů. V roce 1993 došlo k utlumení její činnosti až do roku 2009. V roce 2011 měla 56 členů.

---

---

# Hospodaření

---

Naše hospodaření bude průhledné a transparentní.

Příjmy – čl. příspěvky 10 členů, dosavadní výdaje byly pouze za AAS a jeho časopis, udržování domény CSAAA.EU, poštovné a kancelářské potřeby (CD).

Čl. příspěvky navrhujeme zachovat v dosavadní výši 120 Kč/rok.

Zatím také nenavrhujeme zřízení bankovního účtu, dokud nenaroste počet členů nad 100 členů.

<b>Zpráva o stavu hospodaření ČsAAA za rok 2012</b>
---

*Účetní uzávěrka ke dni 31.12.2012*

**pokladna**

<b>Stav k 1.1.2012</b>		<b>6 810,30 Kč</b>	
<b>Příjem</b>	čl. příspěvky 2012	1 200,00 Kč	
	úroky		
	<b>Celkem příjem</b>	<b>1 200,00 Kč</b>	<b>1 200,00 Kč</b>
<b>Výdaje</b>	drobné výdaje	0,00 Kč	
	cestovné	0,00 Kč	
	služby	1 837,00 Kč	
	poštovné	0,00 Kč	
	<b>Celkem výdaje</b>	<b>1 837,00 Kč</b>	<b>1 837,00 Kč</b>
<b>Stav s předch. rokem celkem k 31.12.2012</b>		<b>6 173,30 Kč</b>	
<b>Hospodářský výsledek bez předcházejícího roku</b>		<b>-637,00 Kč</b>	
<b>Hospodářský výsledek celkem</b>		<b>6 173,30 Kč</b>	

V Plzni 3.1.2013

**Rozpočet** - bude vždy v daném roce vyrovnaný, se snahou šetřit prostředky na nosné programy v budoucnu

<b>Příjmy</b>	<b>Skutečnost</b>	<b>Plán</b>
čl. příspěvky 2013	1 200,00 Kč	1 500,00 Kč
Další příjmy	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>Celkem příjmy</b>	<b>1 200,00 Kč</b>	<b>1 500,00 Kč</b>

<b>Výdaje</b>	<b>Skutečnost</b>	<b>Plán</b>
Drobné výdaje	1 837,00 Kč	1 500,00 Kč
Výdaje na činnost, cestovné, atd.	0,00 Kč	0,00 Kč
Poštovné	0,00 Kč	0,00 Kč
<b>Celkem</b>	<b>1 837,00 Kč</b>	<b>1 500,00 Kč</b>

## **Usnesení kongresu Čs.AAA, konaného dne 20. dubna 2013 v Praze**

I. Kongres bere na vědomí:

1. Zpráva o plnění programu ČsAAA a výhledu na další období
2. Zprávu o hospodaření

II. Kongres schvaluje:

1. Rozpočet ČsAAA na r.2013

III. Kongres volí:

1. Radu asociace ve složení :

Cihla Václav, Čermák Libor, Klenovec René, Lenk Ladislav, Lenková Jitka, Mackerle Ivan, Purkert Josef, Šafařík Luboš, Šiška Vladimír

jako vrcholný výkonný orgán asociace, kdy všichni navržení kandidáti obdrželi potřebnou nadpoloviční většinu hlasů přítomných delegátů.

V Praze dne 20. dubna 2013

# **Program *Československé archeoastronautické asociace,***

## **schválený Kongresem dne 7.11.2009**

### 1) v badatelské oblasti

- vymezit základní metodologický přístup k archeoastronautické problematice v ČR
- vytvořit přehled možných stop dávné astronautiky v ČR, přehled konkrétních nálezů a problémů.
- soustřeďovat názory a interpretace na jednotlivé nálezy, a přitom aktivně vyhledávat další otázky. Nevyhýbat se odlišným ani kritickým názorům.
- vedle hmotných nálezů analyzovat i duchovní plody kultury – mýty, pověsti, atd. ve světle archeoastronautiky
- podílet se na dokumentaci a prověřování dalších sporných historických a archeologických otázek v ČR
- inspirovat badatele v okolních zemích, zejména ve státech Evropské unie a východní Evropy, k vytvoření přehled možných stop dávné astronautiky a organizovat diskusi k vzájemnému porovnání jednotlivých bodů.
- ve spolupráci s dalšími spolky u nás i v zahraničí analyzovat případy UFO a AAJ v minulosti (do vzniku vzduchoplavby), porovnávat je se zahraničními přehledy.
- registrovat archeoastronautické teorie a nálezy v Evropě a zbytku světa

### 2) v organizační oblasti

- rozvíjet konkrétně zaměřenou spolupráci s fungujícími spolky v ČR k plnění těchto cílů. Spolupráci organizovat tak, aby nedocházelo k suplování jejich činnosti a zasahování do jejich chodu
- rozvinout spolupráci s badateli v ČR, stojícími mimo spolky, působící např. na internetu aj.
- za pomoci médií, hlavně badatelských časopisů a podobně zaměřených internetových serverů informovat veřejnost a získávat další spolupracovníky.
- snažit se o trvalý kontakt a výměnu názorů se zahraničními badateli
- stát se součástí archeoastronautického hnutí (vstup do AAS, zprostředkování členům informace z této organizace, především časopis).
- vytvoření soupisu literatury
- využití fungujících struktur a médií k propagaci archeoastronautiky

# Stanovy *Československé archeoastronautické asociace*

- Čl. 1  
Název a sídlo**      Název: *Československá archeoastronautická asociace* (dále jen „*Asociace*“)  
Sídlo: Plzeň, Borská 19, CZ 320 22
- Čl. 2  
Statut asociace**      1. *Asociace* je dobrovolné, nezávislé sdružení, které sdružuje členy na základě společného zájmu.  
2. *Asociace* je právnickou osobou.
- Čl. 3  
Cíl činnosti asociace**      1. Cílem *Asociace* je shromažďovat, analyzovat a zpracovávat sporné otázky vývoje lidské civilizace se zvláštním zřetelem na historii, archeologii, etnografii a další vědní obory, které mohou k jejich objasňování přispět a rozvíjet teoreticko-filozofické koncepce archeoastronautiky.  
2. *asociace* se hlásí k mezinárodnímu archeoastronautickému hnutí a proto navazuje a rozvíjí mezinárodní styky a spolupráci.
- Čl. 4  
Členství**      1. Členem *Asociace* mohou být fyzické osoby starší 15 let a právnické osoby, které souhlasí se stanovami a cíli *Asociace*.  
2. O přijetí za člena *Asociace* rozhoduje na základě písemné přihlášky *Rada Asociace*.  
3. Členství vzniká dnem přijetí za člena.  
4. Členství zaniká:  
a) vystoupením člena písemným oznámením *Radě*,  
b) úmrtím člena,  
c) u právnické osoby jejím zrušením,  
d) zrušením členství na základě rozhodnutí *Kongresu*,  
e) zánikem *Asociace*.  
5. Dokladem členství je průkaz, vydaný *Radou Asociace*.
- Čl. 5  
Práva a povinnosti členů**      1. Člen *Asociace* má právo:  
a) účastnit se jednání *Kongresu*  
b) volit orgány *Asociace*,  
c) být volen do orgánů *Asociace*,  
d) obracet se na orgány *Asociace* s podněty a stížnostmi a žádat o jejich vyjádření,  
2. Člen má povinnost zejména:  
a) dodržovat stanovy *Asociace*,  
b) podílet se na plnění cílů *Asociace*,  
c) svědomitě vykonávat funkce v orgánech *Asociace*,  
d) platit členské příspěvky ve výši stanovené *Kongresem*,  
e) dbát na to, aby nebyly poškozovány zájmy a dobré jméno *Asociace*.
- Čl. 6  
Orgány asociace**      Orgány asociace jsou:  
a) *Kongres*  
b) *Rada Asociace*  
c) předseda  
d) sekce

e) revizor

## **Čl. 7 Kongres**

1. *Kongres je nejvyšším orgánem Asociace.*
2. *Kongres tvoří všichni členové Asociace.*
3. *Kongres svolává Asociace podle potřeby, nejméně však jednou ročně. Rada svolá Kongres vždy, když o to požádá nejméně polovina členů Asociace.*
4. *Kongres:*
  - a) *rozhoduje o změnách stanov Asociace,*
  - b) *schvaluje úkoly Asociace pro příslušné období, výroční zprávu Asociace, rozpočet a roční závěrku hospodaření,*
  - c) *volí členy Rady Asociace a revizora*
  - d) *rozhoduje o počtu členů Rady Asociace,*
  - e) *rozhoduje o zrušení členství na základě neplnění Stanov*
  - f) *rozhoduje o zrušení Asociace.*
5. *Kongres je usnášeníschopný, je-li přítomna nadpoloviční většina všech členů.*
6. *Každý člen má jeden hlas. Hlasy všech členů jsou rovné.*
7. *Kongres rozhoduje na základě hlasování. Rozhodnutí je přijato, jestliže pro něj hlasuje prostá většina přítomných členů. Rozhodnutí o změně stanov a o zrušení Asociace je přijato, jestliže pro něj hlasují alespoň dvě třetiny všech členů Asociace.*

## **Čl. 8 Rada asociace**

1. *Rada Asociace je výkonným orgánem Asociace, který za svou činnost odpovídá Kongresu. Rada řídí činnost Asociace v období mezi zasedáními Kongresu.*
2. *Členství v Radě vzniká volbou na Kongresu na základě návrhu některého ze členů.*
3. *Rada má nejméně 3 členy. Skládá se z předsedy, místopředsedy, hospodáře, tiskového mluvčího a vedoucích sekcí.*
4. *Radu svolává předseda, v jeho nepřítomnosti místopředseda, nejméně 3 x ročně.*
5. *Rada zejména:*
  - a) *volí ze svých členů předsedu a místopředsedu,*
  - b) *koordinuje činnost Asociace,*
  - c) *svolává Kongres,*
  - d) *zpracovává podklady pro rozhodnutí Kongresu,*
  - e) *rozhoduje o přijetí za člena Asociace,*
  - f) *ustavuje a rozpouští sekce.*
6. *Předseda Rady zastupuje Asociaci navenek a jedná jejím jménem, příp. další člen rady jím pověřený*
7. *Rada je usnášeníschopná, je-li přítomna nadpoloviční většina všech jejích členů.*
8. *Rada rozhoduje nadpoloviční většinou přítomných členů.*
9. *Jestliže se přes opakované nejméně dvojí svolání v průběhu 24 měsíců nesejde usnášeníschopný Kongres, přebírá jeho pravomoci Rada.*

## **Čl. 9 Předseda**

1. *Předseda naplňuje rozhodnutí Rady a zastupuje Asociaci navenek, jedná jejím jménem a rozhoduje o běžných*

záležitostech *Asociace*. Rozsah pravomocí předsedy stanoví *Rada*.

2. Předsedu volí *Rada Asociace*.

3. Předseda je odpovědný za plnění rozhodnutí *Rady*, vedení účetní evidence a plynulý chod *Asociace*.

4. Předseda připravuje podklady pro jednání *Rady Asociace*.

#### **Čl. 10 Sekce**

1. Počet sekcí se řídí zájmem členů *Asociace* o jednotlivé badatelské oblasti. Ustavuje i rozpouští je *Kongres*.

2. V čele sekce stojí vedoucí, volení členy sekce. Je zároveň členem *Rady*. Za svoji činnost odpovídá *Kongresu* a *Radě*.

#### **Čl. 11 Revizor**

1. Revizor je fyzická osoba, který působí jako kontrolní orgán *Asociace*. Je nezávislý na *Radě*, nesmí být jejím členem. Je volen *Kongresem*, kterému se také odpovídá.

2. Revizor prověřuje finanční hospodaření *Asociace*, hospodárné využívání finančních prostředků, dodržování obecně závazných právních předpisů, Stanov a usnesení *Kongresu* ve veškeré činnosti *Asociace*. Je oprávněn požadovat od všech orgánů *Asociace* bezodkladné projednání otázek, které pokládá za naléhavé a nahlížet do všech záznamů, dokladů a ostatních materiálů *Asociace* a požadovat k nim příslušné vysvětlení.

3. Každý člen má právo obrátit se na revizora ve všech věcech, týkajících se *Asociace* a jeho členů. Revizor je povinen věc prošetřit, žádat zjednání nápravy a informovat člena o výsledcích svých zjištění.

#### **Čl. 12 Zásady hospodaření**

1. Zdroji majetku jsou zejména:

a) dary a příspěvky právnických a fyzických osob,

b) členské příspěvky

c) dotace a granty,

2. Za hospodaření *Asociace* odpovídá *Rada Asociace*, která každoročně předkládá *Kongresu* zprávu o hospodaření, včetně účetní závěrky.

3. Hospodaření se uskutečňuje podle ročního rozpočtu schváleného *Kongresem*.

#### **Čl. 13 Zánik asociace**

1. *Asociace* zaniká:

a) dobrovolným rozpuštěním nebo sloučením s jiným

sdužením na základě rozhodnutí *Kongresu*,

b) rozhodnutím *Ministerstva vnitra*.

2. Zaniká-li *Asociace* dobrovolným rozpuštěním, rozhodne současně *Kongres* o způsobu majetkového vypořádání.

#### **Čl. 14 Závěrečná ustanovení**

1. *Asociace* se může jako právnická osoba stát členem jiných sdužení, pokud to stanovy těchto sdužení dovolují a pokud se pro členství vysloví *Kongres*.

*Schváleno Kongresem ČsAAA 07.11.2009*