Identifikátory

Základním cílem AMČR je vytvořit jednotný a trvale udržitelný systém evidence terénních archeologických akcí, jejich výsledků a s nimi souvisejících informačních zdrojů. Nezbytnou součástí systému jsou proto autoritní seznamy položek v jednotlivých datových třídách, v nichž každý záznam získává jedinečný a persistentní identifikátor, přidělovaný jak nově přibývajícím položkám, tak dodatečně importovaným starším datům.

Základem systému identifikátorů AMČR je identifikátor projektu nebo samostatné akce. Tento identifikátor by měl provázet terénní výzkum ve všech jeho fázích a být spojujícím článkem, který jednoznačně propojuje odborné databáze, administrativu terénních výzkumů, příslušné dokumenty, publikace a potenciálně i nálezy v muzejních sbírkách. Identifikátory mají logickou podobu a do jisté míry i srozumitelnou formu: z identifikátoru lze např. vyčíst, ke kterému regionu patří (Čechy/Morava – C/M) a o jakou datovou třídu či část datové třídy jde. Tam, kde to bylo možné, byly zachovány starší identifikátory, které již mohou kolovat v literatuře (např. čísla projektů v systému IDAV, čísla fotografií archivu ARÚP, stará čísla jednací atd.), byť někdy v poněkud pozměněmé formátu.

Systém rozlišuje identifikátory **definitivní** a **provizorní**. Přidělení definitivního identifikátoru je závislé na procesním stavu, ve kterém se aktuálně záznam nachází. Díky tomu zbytečně nevznikají v řadách identifikátorů mezery, způsobené odstraňováním invalidních záznamů a přírůstek identifikátorů je tak regulován. Definitivní identifikátory jsou akcím přidělovány po odeslání uživatelem ke kontrole, projektům po zápisu a lokalitám, dokumentům, bibliografii a PIAN při archivaci. Veškeré záznamy je také možno do systému dávkově naimportovat s již definitivním identifikátorem. Provizorní identifikátory jsou před potvrzením a převodem do definitivní podoby označeny prefixem X-.

Tab. 2: Řady identifikátorů dokumentů

Řada	Označení	Vysvětlivka	
DD	digitální data	tabulky, vektorové kresby aj.	
DL	digitální letecké	digitální fotografie z leteckého průzkumu	
	snímky		
DP	digitální předměty	digitální fotografie nálezů – předmětů	
DT	digitální terén	digitální záběry z terénních výzkumů	
DY	digitální plány	digitální plánová dokumentace a mapy	
FD	foto diapozitivy	diapozitivy se záběry z výzkumů i snímky nálezů	
FJ	foto jiné	osobní fotografie badatelů a událostí v životě instituce	

Řada	Označení	Vysvětlivka
FP	foto předměty	fotografie nálezů – předmětů
FT	foto terén	fotografická dokumentace terénních výzkumů
LD	letecké dia	diapozitivy z leteckého průzkumu
LN	letecké negativy	negativy snímků z leteckého průzkumu
PY	plány	mapy a plány terénních situací
TX	zprávy a hlášení	textové dokumenty k terénním výzkumům a nálezům
ZA	archiv ZAA	automaticky generované PDF soubory evidující záznam akce po editaci
ZL	katalog lokalit	automaticky generované PDF soubory evidující záznam lokality po editaci

Tab. 1: Systém identifikátorů

Třída	Součásti	Příklad
projekt	[region]-[rok][pětimístné číslo projektu]	C-201300001
projektová akce	[id_projekt][písmeno]	C-201300001A
samostatná akce	[region]-[číslice 9][šestimístné pořadové	C-9000001A
lakalita (namavitá)	číslo][písmeno] [region]-[písmeno podle druhu	C N1000001
lokalita (nemovitá)	lokality [sedmimístné pořadové číslo]	C-N1000001, C-L1000001
dokumentační	[id_akce/lokality]-[písmeno	C-201300001A-D06
jednotka	"D"][pořadové číslo ve formátu 01]	C-201300001A-D00
komponenta	[id_akce/lokality]-[písmeno	C-201300001A-K87,
Komponenta	"K" [pořadové číslo ve formátu 01]	C-201300001A-K87, C-N0000001-K01
nález		C-110000001-IX01
PIAN	bez ID (neautoritní datová třída)	- P-1224-654123
PIAN	[písmeno "P"]-[číslo mapového listu	P-1224-004125
	ZM50]-[pětimístné pořadové číslo	
dalrument projektu	PIAN]	
dokument projektu	bez ID (neautoritní datová třída) -	-
dolument (tout)	zachován původní název	C TV 901991450
dokument (text)	[region]-[řada]-[rok][pětimístné	C-TX-201221458,
J_1 / J: _:+ / 1 /	pořadové číslo dokumentu]	C-TP-201354321
dokument (digitální	[řada]-[ID projektu nebo	DT-C-201300001-12345
terénní snímek z akce)	akce]-[pořadové číslo v libovolné délce]	C DV 0010ecart
dokument (ostatní,	[region]-[řada]-[rok][pětimístné	C-PY-001066355,
starý)	pořadové číslo dokumentu]	C-FT-000012345,
1	[1] [17] . 14]	C-LN-000007815
automaticky	[řada]-[ID projektu nebo	ZA-C-201300001A-01,
archivovaná ZAA	akce]-[pořadové číslo ve formátu 01]	ZA-C-9001001A-02
jednotky dokumentu	[ID dokumentu]-[písmeno	DT-C-201300001A-
	"D"][pořadové číslo ve formátu 01]	12345-D01,
1	TD 11 . 11/	C-TX-201221458-D01
komponenta	[ID dokumentu]-[písmeno	DT-C-201300001A-
dokumentu	"K"][pořadové číslo ve formátu 01]	12345-K01,
		C-TX-201221458-K01
externí zdroj	[BIB]-[pořadové číslo v sedmimístném formátu]	BIB-0000001
let	region - LET - číslo	C-LET-00001
archeologické dokumentační body	ADB-[list mapy SM5]-[pořadové číslo ve formátu 0001]	ADB-PRAH01-1234
výškové body	[id_ADB]-[písmeno "V"][pořadové	ADB-PRAH01-1234-
	číslo ve formátu 0001]	V0001