

Activitatea 1: Diversificarea site-ului web de proiect

La finalul anului 2014 site-ul web (<http://www.limes-transalutanus.ro/>) era inaugurat pe o structură minimalistă, care să îndeplinească condițiile contractuale. Începând din ianuarie, site-ul a fost mult augmentat, primind secțiuni noi și foarte consistente. Expunerea este foarte sumară, doar ca o invitație de a vizita locul, când aveți timp.

O primă secțiune nouă este cea numită Baze de date; deloc întâmplător, fiindcă ea fructifică o muncă deja parțial existentă; „parțial”, fiindcă este vorba despre o bază de date dinamică, de tip Microsoft SQL, care permite utilizarea în mai multe interfețe. De pildă, una este cea a utilizatorilor, care au implementate interfețe în MS Access, prin intermediul cărora pot opera în diversele secțiuni ale bazei de date, indiferent unde se află (la servicii, acasă sau în... concediu). Aceasta este o facilitate deosebită pentru un proiect de Parteneriat, care, prin natura lui, conjugă efortul unor cercetători aflați la o anumită distanță unul de celălalt (cert nu în aceeași clădire).

A doua interfață este cea pentru marele public (asp.net), accesibilă via Internet. Avantajele sunt multiple: în primul rând, directorul de proiect poate decide care informații sunt „de interes public”, și care țin de „drepturile de autor”, sau, și mai simplu, sunt informații „administrative” (de genul datei când s-a creat sau modificat înregistrarea) și nu prea ar fi de interes public. În al doilea rând, vizitatorii site-ului beneficiază, în timp real, de toate progresele înregistrate de cercetători, fiindcă nu mai sunt alte intervenții necesare ale programatorului, după ce modulul internet a fost pus în funcțiune.

Primul dintre modulele din meniul „Baze de date” de pe site este cel dedicat bibliografiei. El afișează toată literatura științifică utilizată în proiect (desigur, în măsura în care baza de date a fost actualizată, dar, cum vom vedea, acesta este un proiect „sezonier”, iar sezonul pentru „baze de date” este mai ales cel de iarnă. Căutarea este foarte simplă, cu un șir de semne de căutare care se poate referi la autor (fie și doar unul dintre nume), la un loc sau la un concept.

Al doilea modul Internet este cel al ceramicii. El este rezultatul muncii de documentare (vezi secțiunea dedicată Activității 7) pentru realizarea unei baze de date de referință pentru ceramica secolului al III-lea p. Chr. Modulul operează căutări după localitatea de proveniență a artefactelor (vase întregi sau fragmente) sau după tipul de artefact (oală, castron, recipient de stocare, etc.). Este arătat un set relativ restrâns de date, dar nu fiindcă datele ar fi „secrete”, ci pentru a nu ne pierde vizitatorii, năuciți de prea multe coduri (care trebuiesc decodate, proces mai degrabă complicat). Aplicația arată, alături de datele de identificare a obiectului și toată ilustrația existentă, fie fotografiile de laborator sau desene tehnice.

Al treilea modul al bazelor de date accesibil pe Internet este cel toponimic (vezi Activitatea nr. 2). Toponimele din zona de interes a proiectului (cca 25 km de ambele părți ale frontierei) sunt accesibile în două feluri distincte: căutând un toponim anume („izvor” = 23 de rezultate), sau căutând un categorie specifică de toponime (de ex. „hidronim”) într-un anume bazin hidrografic (de ex. „Burdea”, total 7 rezultate). Ambele modalități de căutare produc un tabel cu facilități de căutare în zonă (prin mijlocirea unui link numit „Caută în apropiere”), care permite oricui să afle toate toponimele aflate pe o anumită rază în jurul unui punct anume. De exemplu, plecând de la toponimul Balta Balaci, din bazinul Burdea, într-o rază de 3 km se află înregistrate alte 16 toponime.

Tot din modulul toponimic se poate comanda accesul la „Dicționarul de limbă tradițională”, necesar pentru a explica – eventual – toponime cu o semnificație mai obscură. De exemplu, cu rădăcina „bal” există numai „bălțat” (este doar o exemplificare, nu o demonstrație).

O altă secțiune nouă a site-ului de proiect este cea despre Documentare. Sunt puse acolo, scurte articole cu informații și comentarii referitoare la unele hărți istorice (în ordine cronologică: Harta Specht – 1792,

Harta Szathmári – 1864 – sau hărțile „britanice” – copii de spionaj ale Regatului Unit, înainte de război, după Planurile Director de Tragere ale armatei române), identificări de situri arheologice (monumente romane de la Măldăeni, lângă Roșiorii de Vede) sau așezarea de la Ursoaia (lângă Icoana, jud. Olt), care este prima așezare civilă romană documentată pe *Limes Transalutanus*. În fine, tot aici se adăugă niște exerciții tehnice de vizibilitate pe tronsonul sudic al frontierei (sunt doar exemplificări tehnologice).

O a treia secțiune nouă a site-ului sunt Materialele, respectiv fișiere utilitare puse la dispoziția marelui public. Așa sunt (de sus în jos, adică în ordinea inversă de publicare) fragmentele de hartă „britanică” (menționată mai sus), pe sectorul de interes al proiectului (de la Craiova la Turnu Măgurele și Pitești), arhiva Szathmári, cu referențiere Stereo 70 (dar și cu corecții suplimentare față de lucrarea originară a unor colegi maghiari), dar și sectoarele corespondente ale Hărții Specht, referențiate, aici, pentru prima oară (cu mari dificultăți și fără eliminarea totală a problemelor originare).

În fine, în toamna anului 2015 a fost introdusă secțiunea Simpozion 2015, care a fost folosită și ca vehicul organizatoric (circulare, norme de redactare, program, caiet de sală), dar sub care va apare și volumul de comunicări, întâi sub formă de rezumate, apoi volumul integral.