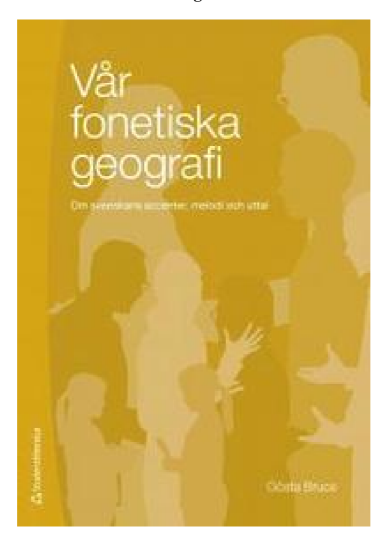
Vår fonetiska geografi PDF Olle Engstrand



Det här är bara ett utdrag ur Vår fonetiska geografi bok. Du kan hitta hela boken genom att klicka på knappen nedan.



Författare: Olle Engstrand ISBN-10: 9789144050539 Språk: Svenska Filesize: 3004 KB

BESKRIVNING

Den här boken handlar om den dialektala variation i svenskan som gäller ljudsidan av språket. Författaren belyser den färgrika ljudflora man kan iaktta när man rör sig i det svenska språklandskapet i dag. Grundtanken är att ordaccenter och språkmelodi utgör basen i en dialekts ljudidentitet, medan dess mera specifika läte kommer fram och skärps genom särdragen hos vokaler och konsonanter, som exempelvis diftongeringar och olika uttal av r-ljud. Tydliga ljudexempel på bokens webbplats belyser ytterligare svenska språkets fonetiska geografi. Fokus ligger på den geografiska dimensionen i uttalsvariationen, men också sociala aspekter tas upp. Boken ger även en samlad översikt över de viktigaste fonetiska särdragen för olika svenska dialektgrupper. Också nya språkformer som tycks vara på väg att etablera sig som dialekter uppmärksammas, såsom blanddialekter och förortssvenska. En interaktiv version av boken finns på den webbplats som man får tillgång till via koden på insidan av bokens omslag. Den interaktiva versionen gör det möjligt att bläddra mellan sidorna, söka på ord, lyssna på ljudexempel, lägga bokmärken och göra anteckningar. Boken är främst avsedd för grundläggande utbildning på universitetsnivå i svenska, nordiska språk, allmän språkvetenskap och fonetik. www.studentlitteratur. se/varfonetiskageografi

VAD SÄGER GOOGLE OM DEN HÄR BOKEN?

Pris: 359 kr. Häftad, 2010. Skickas inom 1-3 vardagar. Köp Vår fonetiska geografi av Gösta Bruce på Bokus.com.

author Bruce, Gösta LU organization. General Linguistics publishing date 2010 type Book/Report publication status published subject

Finna.fi. Muut Finna-hakupalvelut. Sähköiset aineistot. Finna on muutakin kuin hakupalvelu. Tietoa Finnasta.

VÅR FONETISKA GEOGRAFI

Fortsätt läsa...