

Kazimierz Bielenin

Unterpullendorf - Burgenland (Austria)

Informator Archeologiczny : badania 2, 411

1968

Artykuł został zdigitalizowany i opracowany do udostępnienia w internecie przez Muzeum Historii Polski w ramach prac podejmowanych na rzecz zapewnienia otwartego, powszechnego i trwałego dostępu do polskiego dorobku naukowego i kulturalnego. Artykuł jest umieszczony w kolekcji cyfrowej bazhum.muzhp.pl, gromadzącej zawartość polskich czasopism humanistycznych i społecznych.

Tekst jest udostępniony do wykorzystania w ramach dozwolonego użytku.

SIUPIA NOWA, pow. Bodzentyn

/Góry Świętokrzyskie/

Badania doświadczalne nad wytopem żelaza

Muzeum Archeologiczne w Krakowie /dr Kazimierz Bielenin /
wspólnie z Zespołem Historii Polskiej Techniki Hutniczej Zakładu
Historii Nauki i Techniki PAN przeprowadziło 5 doświadczalnych
wytopów żelaza w piecach typu - kotlinka świętokrzyska - w Słupi
Nowej. W roku bieżącym podwyższono wysokość szybu pieców do 70 cm.
Oprócz tego w jednym z pieców, w którym wysokość szybu podwyższono
do 100 cm, przeprowadzono wytop na dmuch naturalny. Dwa z prze-
prowadzonych wytopów włączono do specjalnej imprezy mającej na ce-
lu popularyzację wiedzy pt. Dymarki 68. Imprezę organizowały Kie-
leckie PTTK i Redakcja Słowa Ludu.

UNTERPULLENDORF - Burgenland

/Austria/

Badania nad hutnictwem żelaza terenów Burgenland

Muzeum Archeologiczne w Krakowie /dr Kazimierz Bielenin /
wspólnie z Landesmuseum w Eisenstadt kontynuowało badania nad
starożytnym hutnictwem żelaza terenów Burgenland. Zakończono bada-
nią na stanowisku Unterpullendorf 2, gdzie w roku 1967 odkryto ko-
pułowy piec hutniczy typu celtyckiego oraz przeprowadzono badania
na stanowisku Unterpullendorf-Sportplatz, gdzie odkryto 3 staro-
żytne piece hutnicze wbudowane w ścianę jamy warsztatu hutniczego.