

24.I.65

TG-OM-150-3

Szafer 1923.

①

"Zmiany, jakie w czasie od ustąpienia  
zlodowacenia środkowo-północnego przyni-  
nęła roślinności ziemii brzońskiej,  
porównają w miejscu leżącym zwieszonym  
z ostrowcem i jego ewolucję na tym  
skrawku ziemii. Skoro tyllio ostrowiec  
opisuje nowoczesne jaskinie i z powo-  
stat się ośrodkowa roślinność, z tą  
chwila, los flory brzońskiej rozpat-  
rzyć ściśle z jego losami. Wreszcie  
to już w okresie neolitycznym, wypływa  
ostrowiec z dalekich stron Małej Azji  
i południowej Europy pod postacią ce-  
klowa (zwłaszcza pszenicy i żyta)..."

Te nowe rośliny wyflowały, których  
seweryny były chłosty talce, jak strąty,  
brzoń, ostrowiec, ryż, kukurydza, wyrosty  
z białym osem z gospodarstwa brzońskie  
rośliny "młocno" (*Glyceria fluitans*)  
i ogólnie wyrosty w dalszej mierze wypracowanie  
polarności z roślinoznych jagód, łozowca,  
i kłosa, ostrowiec rośliny porost wie-  
kowiec rosnący na brzońskich polach,  
które są wzniesione i rozporządzenie  
powszechne leśnej.

Pierwsze obelone przez ostrowiec  
obelone w powszechnej chłostowca i pierwsze  
zawieszony tu pola uprawne były młocno-  
młocno nadzieją młocnowca, a zwłaszcza  
ostrowiec obelone w historii roślinozności  
brzońskiej.

Szafer 1923

(2)

Plures ten, w którym obecnie i my żyjemy,  
 stał pod znakiem kurczenia lasów  
 pierwotnych i rozszerzenia pól uprawnych.

## KULTURA CERAMIKI WSTĘPNEJ

J. Zarowski 1923

Inkuzja kult. ceramiki wstępnej  
 stała oznaką weżynych lasach  
 iндіckich i w relikwiarium. Wzrost  
 uprawiano krzemieniem i metalem  
 lub z rogu, a także przy pomocy  
 przynity innych ptaków obramowyd  
 z krzemieniem lemniszem.

TG-OM-150-3