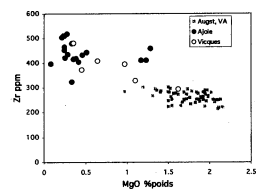
## Gisela THIERRIN-MICHAEL

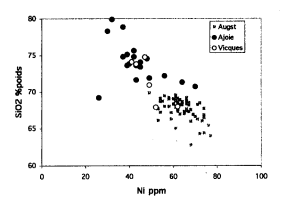
## UNE PRODUCTION DE CÉRAMIQUE GALLO-ROMAINE EN AJOIE (Jura, Suisse)

Le mauvais fonctionnement d'un détecteur du spectromètre à Fluorescence X à l'institut de minéralogie de Fribourg a provoqué *une série de résultats faussés en 1999*. Les résultats présentés sur la production de céramique gallo-romaine en Ajoie font partie de cette série. Tout particulièrement les valeurs de Zr sont influencées par cette panne.

Dans les grandes lignes, les conclusions restent inchangées: un groupe de céramiques assez homogène, un petit groupe de dissidents; les deux compatibles avec les ressources locales.

C'est au niveau des attributions des tessons de la villa gallo-romaine de Vicques, que certaines interprétations sont à revoir suite aux mesures refaites par le spectromètre réparé. Trois et non pas un seul des tessons trouvés à Vicques appartiennent au groupe ajoulot principal. Un tesson de Vicques est marginal par rapport à la production de Augst (Schmid et alii 1999) et pourrait y être attribué. Le fragment d'un pot à décor zoomorphe doit venir de Augst contrairement à ce qu'avaient fait croire les analyses faussées. Le dernier tesson de Vicques ne ressemble à rien de connu actuellement.





Diagrammes de corrélation corrigés illustrant les attributions des tessons de Vicques.

## **BIBLIOGRAPHIE**

Demarez, Thierrin-Michael, Galetti 1999: DEMAREZ (D.), THIERRIN-MICHAEL (G.), GALETTI (G.) 1999: Une production de céramique gallo-romaine en Ajoie (Suisse, canton du Jura), dans SFECAG, Actes du congrès de Fribourg, 1999, p. 165-173.

Schmid, Thierrin-Michael, Galetti 1999: SCHMID (D.), THIERRIN-MICHAEL (G.), GALETTI (G.), L'atelier de Venusstrasse-Ost, partie sud, à Augusta Raurica (Augst) et la distribution de sa production: Résultat des analyses, dans *SFECAG*, *Actes du congrès de Fribourg*, 1999, p. 63-70.

\* \*