

123 RACCORDS DE FRAGMENTS DANS LES TABLETTES DE CNOSSOS

Ces raccords, effectués de juin 1967 à mars 1970, concernent 103 tablettes.

Ils sont tous postérieurs aux *Scribes de Cnossos* (1967) et sont tous inclus dans la nouvelle édition en translittération des tablettes de Cnossos¹.

Comme la présentation de ces raccords coïncide grosso modo avec la sortie de *KT*⁴, il nous a semblé oiseux de donner le texte des tablettes pour lesquelles il n'y avait pas de commentaire ou qu'un commentaire réduit au minimum.

Pour la présentation, on se reportera à l'introduction de «155 raccords...»² et aussi à la préface de *KT*⁴. Signalons toutefois que les préfixes des composantes du raccord sont ceux de *KT*³ (ou des *Scribes*), tandis que le préfixe entre parenthèses (avant l'indication de la main), est celui de *KT*⁴ et le seul qui serve désormais à désigner le document.

B 164 + B 5666 (B ; main «124»)

[JTK]

Np 278 + fr. (Np ; main «124» e)

[JPO] Le *fr.* vient en haut à gauche du document et donne un morceau de signe de grand module.

Fh 386 + Fh 5462 (Fh ; main 141?)

ka-ke-we OLE s l v l

[LG] La tablette est complète; on notera que les quantités d'huile reçues par le «forgeron» sont exactement du même ordre de grandeur que celles que reçoivent les membres des autres corps

¹ J. Chadwick - John T. Killen - J.-P. Olivier, *The Knossos Tablets* (Fourth edition), Cambridge, 1971 [*KT*⁴].

² J. T. Killen et J.-P. Olivier, dans *BCH* 92 (1968), pp. 115-116.

de métier qui apparaissent en Fh (cf. L. Godart, *La série Fh de Cnossos*, dans *SMEA* 8 (1969), p. 49).

Dc 439 + X 5469 (Dq ; main 121)

[JTK] .B *i-ti-nu-ri*: anthroponyme, hapax.

As 603 + As 8157 (As ; main 103)

[JTK] .1]*a-ta-no* : anthroponyme; cf. *a-ta-no* en Vc 569 et As 1520.

.2 *o-po-ro-u-si-jo*[: anthroponyme, hapax; peut-être ethnique dérivé d'un toponyme en *-o-u-so* (cf. *ro-u-si-jo* Λούσιος); là où les anthroponymes de la période classique autres que ceux dérivés de toponymes en *-ουσο* présentent une terminaison en *-ούσιος*, la diphtongue apparaît toujours comme le résultat d'une contraction post-mycénienne.

As 607 + As 5524 (As ; main 103)

[JTK] .5b *i-ne-u* : anthroponyme; déjà en Xd 133(]*i-ne-u*[), Da 1379; *ra-ja*[ou *ra-su*[-to?, qui suit, est sans doute un toponyme (pour de semblables indications de provenance ou de localisation dans des documents traitant d'hommes, voyez As 604 (main 103), V 655 (main 115); *ke-re-to*[: demeure obscur (peut-être une glose, à en juger par sa position).

As 609 + As 5866 + X 8589 (As ; main 103)

[JTK] .1]*re-po-so* : anthroponyme (cf. *re-po-so* en Xe 5540, ci-dessous).

Ak 619 + Ak 5963 (Ak ; main 103)

[JTK]

Ak 781 + Ak 8339 (Ak ; main 102)

[JTK]

E 847 + E 7341 (E ; —)

.1]*no-so*, / *a-no-qo-ta-o* LUNA 1 GRA 10 [

.2] LUNA 1 GRA 12 T 7 *da-na-mo* LUNA 1 GRA 11[

[JPO] Il semble difficile de restituer autre chose que *ko-]no-so* (le seul autre mot myc. se terminant en *-no-so* étant l'anthroponyme *ku-mo-no-so*, Da 1313); *da-na-mo* étant un hapax, on ne peut être

certain qu'il s'agisse d'un anthroponyme, bien que cela soit l'hypothèse la moins hasardeuse; quant à *a-no-go-ta-o*, gén. de l'anthroponyme *a-no-go-ta* bien attesté à Cnossos comme nom de «collec-teur» (avec des moutons: Da 1289-1323, Dg 440, Dq 45, D 7334; avec des travailleuses de l'industrie textile: Ak 615.1 et Ap 618.2), on aimerait savoir s'il s'agit ici du même personnage et surtout si la quantité de blé qui lui est attribuée pour un mois (LUNA 1) servait à nourrir (au barème de 2 T par jour, cf. *MT III*, p. 56) la cinquantaine (30 femmes et 9 *ko-wo/ko-wa* subsistant) de personnes relevant de sa juridiction en Ak 615...

Co 909 + Dv 7133 + X 7835 (Co ; main 107)

[JPO]

Dl 946 + fr. (Dl ; main 118)

[JPO] Le *fr.* complète la tablette à gauche où on lit à présent l'anthroponyme *ke-u-sa* (hapax).

V 961 + X 8666 (V ; main 225)

[JTK] .2 *ka-pu-ro* : anthroponyme, hapax.

Ga 992 + X 8582 (Ga ; main 137)

[JTK]]*pu-si-jo* est sans doute complet à gauche et doit être l'ethnique tiré du toponyme *pu-so*.

X 996 + Do 7235 (Do ; main 106)

[JTK]]*i-mi-so* : anthroponyme, hapax.

Ch 1015 + Ch 8344 (Ch ; main 110)

[JPO]

Se 1053 + So 5171 (So ; —)

.a]a, a-re-ki-si-to-jo [

.b]ḍẉe-ṭa ROTA [

[JPO] Ce raccord permet de qualifier de très heureuse l'intuition de E. L. Bennett qui lui avait fait classer 1053 dans la série S-, au seul vu de la présence de l'anthroponyme *a-re-ki-si-to-jo*, lequel apparaît dans deux tablettes de «l'Arsenal» (Sf 4420 et So 4433), en relation avec des chars et des roues; à présent que l'on trouve des roues en rapport avec *a-re-ki-si-to-jo* dans une tablette venant de l'entrée nord du palais, cela établit un lien de plus (et par

conséquent le caractère contemporain) entre l'Arsenal et le reste des archives de Cnossos (cf. *Les Scribes de Cnossos*, Rome, 1967, p. 116);

.b]*ḍwe-ṭa* ne peut guère être restitué que *te-mi-]ḍwe-ṭa*.

Df 1120 + *fr.* (Df ; main 117)

[JPO] Le *fr.* donne la tête de ovis^f en .A; texte inchangé.

Dc 1122 + *fr.* (Dc ; main 117)

[JPO] *Fr.*, vierge, au dos.

Dv 1126 + **Db 7208** (Db ; main 117)

[JPO]

De 1136 + **X 5202** (De ; main 117)

[JPO] .B]*we-ra-to* : probablement complet à gauche; anthroponyme, hapax (mais cf. les appellatifs féminins de l'industrie textile *we-ra-te-ja* Ap 618.2, main 103, et]*we-ra-ti-ja* Ak 784.1, main 102?).

Dd 1144 + **Dv 8416** + **X 8513** (Dd ; main 117)

[LG ; JPO] Cf. le commentaire à Da 1343.

Dv 1160 + **Dv 8428** + **X 8671** (Db ; main 117)

[JPO]

Da 1172 + *fr.* (Da ; main 117)

[JPO] *Fr.* vierge, au *lat. sup.*

Dm 1184 + **Dv 8408** (Dm ; main 117)

.a] e-ka-ra-e-we

.b]*ṭo*, / o-we-to, o-pa, ovis^m 15

[LG] Ce n'est certainement pas ce raccord qui facilitera la compréhension tant du terme *o-pa* que de la série Dm.

1^o) En ce qui concerne la série Dm, on pourrait faire remarquer:

- a) que tous les documents de cette série sont du scribe 117 et sont à diviser en deux groupes: un premier (tablettes 1174, 1175, 1176, 1177, 1178, 1179, 1180, 1181, 5223, 5237) où on lit les termes *a₃-mi-re-we* et *e-ka-ra-e-we*, un

second (tablettes 1182, 1183, 5181, 5226 et 1184) où ne figure que le terme *e-ka-ra-e-we*;

- b) le nombre de *ovis^m a₃-mi-re-we* n'est jamais supérieur à 5, tandis que le nombre de *ovis^m e-ka-ra-e-we* est toujours compris entre 10 et 24 (exceptions en Dm 1176 et 1179 où, pour la même localité de *ku-ta-to* on trouve respectivement 61[et 67 *ovis^m e-ka-ra-e-we* en compagnie chaque fois de 5 *ovis^m a₃-mi-re-we* : tout ceci a peu de chances d'être dû au seul hasard);
- c) on peut également trouver un autre rapport assez intéressant entre les chiffres de *ovis^m a₃-mi-re-we* et *e-ka-ra-e-we* : en Dm 1177 on a 3 *ovis^m a₃-mi-re-we* et 24 *e-ka-ra-e-we*, à la suite du toponyme *ru-ki-to* et en Dm 5237 on a 4 ou 3 *ovis^m a₃-mi-re-we* et 24 *e-ka-ra-e-we*, à la suite du toponyme *ra-to*: or, certains indices nous font croire que ces deux localités de *ru-ki-to* et *ra-to* n'étaient peut-être pas très éloignées l'une de l'autre (en E 668 *ru-ki-to*, *tu-ri-so* et *ra-to* sont groupés et en Og 833.6 et .7 *ru-ki-to* et *tu-ri-so* se suivent).

Les remarques b) et c) pourraient nous faire croire que la répartition des ovins de Dm est basée sur des critères géographiques. Par ailleurs, pareille hypothèse trouverait confirmation dans la série Cn de Pylos: les quantités d'ovins de Dm sont en partie du même ordre de grandeur que celles que nous trouvons dans les deux tablettes *ta-to-mo* (Cn 4 et Cn 595); or il est certain que les ovins de ces deux tablettes proviennent de localités voisines, à savoir *a-si-ja-ti-ja* et *e-ra-te-re-wa* (deux des sept chefs-lieux de la Province Lointaine de Pylos, que l'on trouve associés dans la liste des «7»).

[Ce n'est certes pas l'article que L. Deroy a consacré dernièrement aux tablettes de la série Dm qui apportera beaucoup à la compréhension de ces documents: «Deux termes de zootechnie dans les tablettes Dm de Cnossos», dans *SMEA* 10 (1969), pp 48-53; l'auteur ne tient aucun compte, en effet, ni de l'association de *a₃-mi-re-we* et *e-ka-ra-e-we* en certaines tablettes, ni de l'absence de cette association en d'autres; il ne nous explique pas les chiffres particuliers qu'on

rencontre en Dm et il ignore que Killen a prouvé que la grosse majorité des troupeaux de Cnossos était formée d'animaux châtrés; de plus, il ne nous explique nullement comment, par exemple, dans une localité comme *pa-i-to* où paissaient plusieurs milliers d'ovins, on n'aurait que 20 moutons à châtrer et 4 moutons à sélectionner (Dm 1180); enfin, une simple conversation avec les éleveurs de moutons lui aurait appris que ce sont les bergers eux-mêmes qui veillent à châtrer leurs animaux.]

- 2^o) En ce qui concerne le mot *o-pa*, on ne peut dire grand-chose de neuf, sinon que le terme *o-we-to* est manifestement un anthroponyme au génitif qui en dépend; cet *o-we-to* était-il berger? c'est possible, puisque l'on sait que d'autres bergers peuvent être associés à *o-pa* (par exemple, *ki-ta-ne-to* berger à *su-ri-mo* en Da 1108 se retrouve, en compagnie du même toponyme *su-ri-mo* et du terme *o-pa* en As 821.1).

Da 1193 + Dd 5370	(Dd ; main 117)
[JPO]	
Dv 1196 + Dv 8233	(Db ; main 117)
[LG]	
Dv 1206 + fr.	(Dv ; main 117)
[LG]	
Dv 1220 + Dv 5811 + Dv 7277	(Dc ; main 117)
[JPO]	
Dv 1245 + Dv 7216	(Db ; main 117)
[JPO]	
Dv 1308 + X 7686	(Dv ; main 117)
[JPO] .B <i>te-ru-sa</i> : anthroponyme, hapax.	
Dv 1312 + fr.	(Dv ; main 117)
[JPO] <i>Fr.</i> vierge en .B, à droite.	
Dv 1334 + Dv 8393	(Dv ; main 117)
[JPO]	

Da 1343 + Dv 7637 (Da ; main 117)

.A OVIS^m 200

.B ta-pe-ro, / e-ra

[LG] Les raccords de Dd 1144 et de Da 1343 nous permettent d'ajouter à l'ensemble du cheptel de *e-ra* deux nouveaux troupeaux totalisant ensemble 500 têtes; ces chiffres sont assez importants et il faut croire que les pâturages de *e-ra* l'étaient tout autant.

Db 1344 + Dv 6017 (Db ; main 117)

.A] we-we-si-jo-jo OVIS^m 170 OVIS^f 30

.B]-tu-to, / pa-i-to[] *vacat*

[LG] Les troupeaux de *pa-i-to* sont souvent composés d'un grand nombre d'ovins; c'est tout à fait logique puisque l'on sait que la localité est située dans une région propice à l'élevage, Phaestos, au coeur de la plaine de la Messara.

Da 1352 + X 5634 (Da ; main 117)

[JPO] .B]*ke-jo* : fin d'anthroponyme, hapax si la lecture est correcte.

Da 1365 + X 8730 (Da ; main 117)

[JPO]

De 1381 + Dv 1497 + X 7963 (De ; main 117)

[JTK] Le raccord fournit la première attestation certaine d'*e-me-si-jo* comme «possesseur» ou «collecteur» de moutons; *e-me-si-jo* apparaissait déjà comme «possesseur» dans les documents traitant de tissus (voyez Lc 551, L 8158 et peut-être L 5927 (*e-me-[]*)). Parmi les autres «possesseurs» que l'on trouve à la fois dans des contextes de moutons et de tissus, il faut compter *a-no-go-ta*, *ko-ma-we*, *te-ra-po-si-jo*, *we-we-si-jo* et *wi-jo-go-ta*; à cette liste, on devrait peut-être ajouter: 1) **ko-wa* : à]*ko-we-jo* en Dq 445 et Dk 925 (où l'évidence épigraphique suggère que le mot est probablement complet) comparez *ko-we-ja* / *pa-i-to* au début de X 697.1 (main 116?); 2) *ke-u-po-da* : à *ke-u-po-da-o* en Dq 442, C 1044 comparez *ke-u-po-de-ja* en G 820.3, très vraisemblablement une description de femmes (qui, toutefois, ne sont pas certainement en relation avec l'industrie textile).

Dv 1389 + Dv 7197 (Db ; main 117)

[JPO]

X 1461 + Da 7091 (Da ; main 117)

[LG] *ma-ri-ti-wi-jo* : également le nom d'un berger en PY Cn 40.7; en outre, cet anthroponyme se retrouve en PY An 594.1 et MY V 662.2.

Dv 1511 + fr. (Dv ; main 117)

[JPO] *Fr.* vierge, en .B à droite.

Dv 1621 + X 5116 (Dv ; main 117)

[JPO] .b *tu-ti* : anthroponyme masc., déjà attesté en V 652.1.

X 2016 + Dv 8407 (Dn ; main 117)

]jo-jo ovis^m [

[LG] Vu la grandeur des syllabogrammes précédant ovis^m, on doit conclure que l'on a ici une tablette d'un genre particulier, en tous points semblable à Dn 5668, où l'on lit:]*go-te-jo* ovis^m 3300[. Dans son article sur la série Dn de Cnossos, J.-P. Olivier avait émis l'hypothèse que nous pourrions avoir en Dn 5668 le total des ovis^m relevant du «collecteur» *pe-ri-]go-te-jo*; il s'étonnait toutefois de ne pas retrouver dans l'ensemble des tablettes de Cnossos d'autres totaux de ce type. Or ici en Dn 2016, une lecture]*si-jo-jo* est plus que possible et les restitutions à envisager sont soit *we-we-]si-jo-jo*, soit *e-me-]si-jo-jo* (cf. le commentaire à De 1381, ci-dessus), deux noms de «collecteurs». Nous avons donc ici un nouvel argument en faveur de l'hypothèse de J.-P. Olivier selon laquelle les troupeaux «avec collecteur» seraient totalisés à part des troupeaux «sans collecteur».

Sg 4425 + fr. (Sf ; main 129?)

[JPO] *Fr.* sans surface, à gauche.

So 4431 + *8378 + X 8569 (So ; main 131?)

[JPO] Le raccord donne]*a-mo-ta* au début du document, en caractères de grand module, devant *te-mi-dwe-ta*, *pte-re-wa* ROTA etc.: cf. So 4429 et aussi So 4445, 4448, 4449 etc.

So 4441 + X 8706 (So ; main 130)

[JPO]

So 4445 + X 8576 (So ; main 131)

[JPO] X 8576 donne la partie gauche du *pte-* de *pte-re-wa* (l'ancienne lecture 1 *o[* .2 *da[* était particulièrement mal venue).

X 5009 + Ak 6037 (Ak ; main 103)

[JTK]

X 5054 + X 5080 + Dv 7255 (Dv ; main 117)

.A *sup. mut.*

.B *sa-ma-ja-ṣo / tu-ni-ja[*

[LG] 5054 + 5080 = <X 1483>, tablette perdue, connue seulement d'après un dessin de *SM II*; *sa-ma-ja-ṣo* est clairement le nom du berger responsable du troupeau.

Sc 5166 + X 8642 (Sc ; main «124»)

[LG]

Da 5179 + X 5674 (Da ; main 117)

]ti-ko-ro / ku-ta-to ovis^m 100[

[LG] La lecture *]e-ko-ro* semble moins probable; *ti-ko-ro* est attesté en PY Cn 1197.3, où il s'agit d'un nom de berger.

X 5200 + X 8601 (Dv ; main 117)

[JPO]

Dv 5250 + Dv 5396 (Dc ; main 117)

[JPO]

Dv 5258 + X 8600 (Dv ; main 117)

[LG]

Df 5260 + Dv 5348 (Df ; main 117)

[LG]

Dn 5318 + Dv 8388 (Dn ; main 117)

.1 *ru-ki-to ovis^m 4140[*

.2 *pu-ṣo ovis^m 1034 a-ka ovis^m[*

[LG] Ce raccord et la lecture que J. Killen a faite de la l. 2 de ce document nous apportent une série d'informations nouvelles sur les tablettes Dn.

Tout d'abord, la lecture *e-ra* qui était proposée en 5318.2 est

à rejeter sans appel et qu'il faut lire *pu-ṣo*; dès lors, le toponyme *e-ra* n'apparaît plus en Dn et nous n'avons plus de tablette récapitulative pour les ovins de cette localité.

L'association de *a-ka* avec *ru-ki-to* et *pu-so* nous prouve que le terme *a-ka* à Cnossos est bien un toponyme; il n'existe donc qu'un rapport d'homographie entre *a-ka* à Cnossos et *a-ka*, anthroponyme, en An 1281.3 à Pylos.

Par ailleurs, comme il existe de fortes présomptions pour que les localités figurant sur une même tablette Dn soient à situer dans une même aire géographique (Olivier, *La série Dn de Cnossos*, p. 86) on en conclura que *ru-ki-to*, *pu-so* et *a-ka* sont à placer dans une même région.

Les nouveaux chiffres obtenus pour *ru-ki-to* et *pu-so* nous fournissent une excellente occasion de mettre à l'épreuve l'hypothèse d'Olivier à propos de Dn (les tablettes de la série Dn récapitulaient par localité les troupeaux d'ovins sans «collecteur» des tablettes Da-Dg du scribe 117: Olivier, *op. cit.*, pp. 69-93); rappelons qu'au moment où Olivier a écrit son article, les informations concernant *ru-ki-to* étaient incomplètes et celles concernant *pu-so* faisaient totalement défaut.

1. En totalisant les ovins des troupeaux «sans collecteur» de *pu-so*, nous obtenons un total de 1010 ovis^m (quantités moyennes attribuées à 1410, 5209, 5253, 5349 et 6056); ce total est très proche du chiffre de 1034 livré par Dn 5318.

2. En totalisant les ovins «sans collecteur» de *ru-ki-to*, nous obtenons un total d'environ 3500 ovis^m; ce total est du même ordre de grandeur que la quantité d'ovis^m indiquée en Dn 5138 (4140; la différence viendrait de ce que cinq tablettes concernant *ru-ki-to* auraient été perdues).

Nous pouvons donc constater que l'hypothèse d'Olivier se trouve confirmée grâce à ce raccord. Par ailleurs, les raccords concernant Dn 2016 (ci-dessus) et Lc 7392 («155 raccords...», p. 137) avaient déjà apporté deux arguments de poids en faveur de la théorie en question:

— 2016 + 8407 nous prouve que 5668 n'est plus la seule tablette récapitulative des troupeaux d'un «collecteur» déterminé;

— 7392 + 7398 a donné raison à Olivier qui considérait la

tablette Lc 536[+]7383 comme le document totalisateur des tablettes Lc ne portant pas de nom de «collecteur».

Et maintenant, la parfaite correspondance entre les chiffres d'ovins «sans collecteur» de *pu-so* en Da-Dg et en Dn me semble être le dernier argument décisif qui doit nous permettre de tabler avec certitude sur cette hypothèse avancée en 1965.

Dv 5352 + X 5589 + Db 7095 (Db ; main 117)

[JPO]

Dv 5353 + De 5380 (De ; main 117)

[JPO]

Dc 5392 + Dv 5676 (Dc ; main 117)

[LG]

Df 5406 + Dv 8371 (Df ; main 117)

[JPO]

Da 5407 + *8359 (Dv ; main 117)

[JPO]

De 5412 + Dv 8431 (Dv ; main 117)

[JPO]

Fh 5434 + Fh 5438 (Fh ; main 141)

[JPO]

Fh 5498 + fr. (Fh ; main 141)

[JPO] *Fr.* vierge en bas à gauche.

X 5540 + X 5871 (Xe ; main 103)

[JTK] .A *e-ta-wo-ne* : lapsus pour *e-ta-wo-ne-we??* Voyez aussi Ld 591.2 (main 116) : *e-]ta-wo-ne*, Ld 5607.2 (ci-dessous; main 116?) : *e-]ta-wo-ne*; à ces formes, on comparera Ld 584.2 (main 116) : *?pa-]ro*, *e-ta-wo-ne-we*, Ld 5916.1b (main 116?) : *pa-ro*, *e[* , Ld 5955.2 (main 116?) : *pa-ro*, *e[* ;

re-po-so : anthroponyme; voyez la note sous As 609.1 ci-dessus.

.B *]we-ke-še* (nouvelle lecture) : peut-être */wekse/* «il a apporté» (pour $\text{F}\acute{\epsilon}\chi\omega$ en chypriote et en pamphylien, voyez Buck, *Gr. Dial.*², p. 49); comparez *do-ke* «il a donné» en Xe 7711.a

qui est peut-être une tablette faisant partie du même «set» que Xe 5540 (notez *e-ta-wo-*[en Xe 7711.b).

X 5547 + Ap 8162 (Ap ; —)

[JTK]]*ja-mi-nu* : anthroponyme, hapax.

X 5595 + Dv 5638 (Dq ; main 216?)

[JTK]

As 5605 + *frr.*(3) (As ; main 103)

[JPO] Les 3 *frr.* (vierges) sont au dos du document.

L 5607 + L 8247 (Ld ; main 116?)

[JTK] .2 *e-]ta-wo-ne-we* : voyez la note sous Xe 5540, ci-dessus.

Gg 5637 + X 8243 (Gg ; —)

[JTK].

Dc 5687 + X 8683 (Dc ; main 117)

[JPO]

Dv 5694 + *fr.* (Dv ; main 117)

[JPO] Le *fr.* donne l'extrémité droite de la tablette, mais la surface est complètement brûlée et illisible.

Dv 5715 + Db 7274 + X 7942 + *8374 + *fr.* (Dv ; main 117)

[JPO]

X 5750 + X 8631 (X ; —)

[JPO]

Mc 5809 + X 8703 + *fr.* (Mc ; main 132)

[JPO] *Fr.* au verso.

X 5812 + X 7993 (Dv ; main 117?)

[JPO]

Dv 5841 + X 7951 (Dv ; main 117)

[JPO]]*pe-ri-mo* : anthroponyme (cf. *pe-ri-mo* en PY Aq 64.6)

X 5877 + X 6031 + X 8521

(Xe ; main 103)

- .1]-jo 'a-ka-to['] do-e-ro []
 .2]*vest.*/i-ta-no // do-e-ro []
 .3]*vestigia?* []

[JTK] A *i-ta-no* (1.2) comparez]*i-ta-no* devant MUL 1 en Ap 769.1; quoique 769 puisse avoir des connections avec l'industrie textile (*i-ta-ja* à la 1. 2 qu'on trouve en L 537 (main 103) après *o-pi*) et que Xe 5877 soit l'oeuvre du scribe 103 —le scribe par excellence de l'industrie textile à Cnossos— il est difficile de supposer que *i-ta-no* se rapporte à la même personne sur les deux documents; et bien que nous ne puissions être pleinement certain, dans l'absence d'un contexte complet, que le masculin *do-e-ro* qui suit immédiatement *i-ta-no* en Xe 5877.2, serve de qualification à ce dernier, cette conclusion semble hautement probable, puisqu'il n'y a apparemment rien qui suive *do-e-ro*; en outre *a-ka-to*, qui apparaît à la 1. 1 de la tablette, dans une position semblable à celle de *i-ta-no* à la 1. 2, se retrouve comme anthroponyme masculin en Sc 256 et Db 5256. Il semble donc que nous ayons ici un exemple de la même graphie servant à la fois pour un anthroponyme masculin et pour un anthroponyme féminin (toutefois, on ne peut déterminer si la même graphie recouvre, dans les deux cas, exactement le même nom: la racine, par exemple, pourrait être la même, mais les terminaisons différentes: masc., *ex gr.* en -oς, fém. en -ω); ce ne serait d'ailleurs pas la première attestation de ce phénomène en mycénien: voyez *ku-tu-qa-no* masc. en Da 1161, fém. en Ap 639.9, et aussi *a-ma-no* masc. en As 1520 v.2 et]*a-ma-no*[fém. (mais pas certainement complet) en Ap 5748.1.

Od 5881 + X 8311

(X ; —)

[JTK]]*ti-ta-ma* : aussi en X 744 (*ti-ta-ma-i* : dat. plur.?), X 974 (*ti-ta-ma*[]): la signification et la fonction de ce terme demeurent obscurs.

Ak 5940 + X 8667

(Ak ; main 103)

[JTK]

As 5941 + As 8343 + fr.

(As ; main 103)

[JTK, JPO] Le *fr.*, vierge, vient au verso de 8343.

- X 5962 + 8602 + fr.** (X ; —)
 [JTK, LG]]*su-ri-jo* : hapax; ni la signification ni la fonction de ce terme ne peuvent être déterminées.
- Dv 6018 + Dv 8358** (Dv ; main 117)
 [JPO]
- Dv 6054 + X 8397** (Dv ; main 117)
 [LG]
- Dv 7108 + Dv 8417** (Db ; main 117)
 [JPO]
- *7131 + fr.** (* ; —)
 [JPO]
- Da 7165 + Dv 7271** (Da ; main 117)
 .A]*si-jo-'jo'* ovism 100
 .B]*vacat*
- [LG] .A]*si-jo-'jo'* : sans doute génitif d'un nom de «collecteur» (*e-me-]**si-jo-jo* ou *we-we-]**si-jo-jo*?).
- Df 7188 + fr.** (Df ; main 117)
 [JPO] *Fr.* à gauche, sur toute la hauteur, mais illisible.
- Dv 7190 + X 8704** (Dv ; main 117)
 [JPO]
- Dv 7202 + fr.** (Dv ; main 117)
 [LG]
- L 7409 + X 8304** (L ; main 214?)
 [JTK]
- Sc 7470 + Sc 8473** (Sc ; main «124»)
 [JPO]
- Sc 7471 + X 8620 + X 8633** (Sc ; main «124»)
 [JPO]
- X 7693 + fr.** (X ; —)
 [JPO] *ka-da-i*[: cf. *ka-da-i-to* (anthroponyme(?), hapax, en Uf 5726).

X 7698 + C 8223 (C ; main 110?)

[JPO]

X 7748 + X 8529 (F ; main «124»)

[JTK] Le raccord complète le côté droit du *me* de la l. 2 et suggère que le terme figurant au début de la l. 3 a fort peu probablement été constitué de plus de trois signes.

Dv 7863 + Dv 8373 + fr. (Dv ; main 117)

[JPO] .B]*wo-ro-to* : cf. *wo-ro-to*, anthroponyme masc. en Db 1279[.B] et Do 5010.B.

Le *fr.* vient entre 8373 et 7863.

X 7923 + X 8461 (Np ; main «124e»?)

[JPO] Très probablement début de tablette Np, avec toponyme (*qa-sa-ro-we* est d'ailleurs attesté comme toponyme en Db 1329 et E 848.1).

Ak 8218 + Ak 8336 (Ai ; main 103)

[JTK]

C 8346 + X 8644 (Ce ; main «124»)

[JPO]

Dv 8377 + Da 8399 (Da ; main 117)

[LG]

Dv 8384 + fr. (Dv ; main 117)

[LG]

X 8708 + fr. (X ; main 132?)

[JPO] *Fr.* au verso, pas de texte.

Roma 00197

Via Omero 8

Cambridge

Jesus College

Athènes

B. P. 208

LOUIS GODART

JOHN T. KILLEN

JEAN-PIERRE OLIVIER