

Le travail qui occupe le travail 30 millions de sucre et des
laines et la partie qu'il peut procurer étant le produit de l'arrivee
de cannes plantées ou de 10 carrières de réputations dont il existe dans un
Douzaine de

40 millions
peuvent

Rien
que moins

30 millions

peuvent don

40 millions

de sucre et

Les que l'on
qu'il rembarquent
de sucre 40 millions
Sur 20 millions
qui sont portés
Non les fait
les chauffes de
l'affût, ou 10 millions
affût ou le
taffat Total

2700
4000
2600
1400 3000

3

33

Mettre l'éteve 1 commandeur 2 pour charger, 1 pour ranger, 1 pot, 2 pour
porter, 2 pour lacher l'un après l'autre, un soldat peut lacher et 6 personnes par
minute ou 300 à 360 tonnes par heure, chaque porteur peut porter une tonne
toutes les quatre minutes, il faut donc 20 à 26 porteurs pour transporter le charbon
mais au moins 10 porteurs pour porter le charbon dans le magasin et 10 personnes
pour empêcher cette charge de tomber de l'éteve. Il faut 12 personnes pour ranger
les tonnes dans l'éteve 2 pour gratter les tonnes, 1 pour ranger les tonnes
de tête, 2 pour ranger les tonnes dans le port et forme, un second commandeur
Total 47 nègres pour mettre 600 tonnes à l'éteve en 2 heures, ou 33 nègres pour en
mettre le même nombre en 4 heures. Le sucre contenu dans une forme
avant d'être mis à l'éteve pèse 30 t, la forme 35 t. Total 65 t. Le sucre
qui s'en déroule avec la forme pèse 15 t, ou un gallon 14.

Chausses l'éteve. 1 coupures de bois - 1 Mulet et un mulet, chaffeu
Total 3 nègres et un Mulet et 6 charges de bois. 21 jours pour faire
une éteve

Tirer le sucre, 3 rafineurs pour tirer, 1 nègre de port de l'éteve
1 en dedans et dans l'éteve total 9 nègres pour tirer 1000 tonnes en
une fois - 1 nègre de grattage, pour tirer l'éteve 15 t et 30 t de la retraite de l'éteve.

Travail de la tonnellerie, 5 nègres commencent par abattre puis un deux
troncs, 2 pendent et 2 déboulent le tonneau entre eux cinq 1000 merrains
par semaine, un Mulet porte environ 60 à 70 merrains ou fonds, ainsi
1000 merrains font 16 charges ou voyages de Mulet. chaque voyage
demande 3 à 4 heures selon que le chantier est près ou éloigné, donc si
l'île n'est pas abordable par les mulots il faut faire sortir les
merrains le long à bras. chaque nègre en portera environ 20. ainsi
25 nègres en porteront 500 par voyage ou 1000 en deux voyages

Mais n'oublie pas que 3 nègres à un voyage dans le bois pour faire
le merrain, tous trois abattent d'abord, puis 2 tronçonneurs et
tandis qu'ils abattent et ils démontent à peu près 500
merrains par semaine - 5 tonneliers donnent chaque lune 117 que
par jour, un nègre leur fournit des barreaux Total 6 nègres pendant
6 jours 30 137 que. Un nègre pour aller chercher des barreaux 2 heures
1 nègre pour barder, 1 que 1/4 d'heure 13 137 que 1/4 heures - il faut
pour faire une 137 que 33 merrains et 10 fonds, 10 cercles, 2 barreaux
36 clous à 73 centimes la livre ce qui fait une livre de clous par
1 que une 137 que aussi fait une livre de clous par
merrain, 300 fonds, et 15 t de lour pour faire 30 137 que.

Liber le sucre, 4 queues nègres et 1 Rafineur Dans l'éteve, 2 porteurs
de bois, 12 tonneliers, porteurs de sucre 60 nègres, porteurs nègres 117 que
et 4 nègres pr 137 que 3 tonneliers, 2 portes, 2 tonneliers, porteur Diens 2

En mars et avril 1814 j'ai mesuré deux carrières

Remarques sur la croissance des herbes

Travail du travail pour le jardin

2 commandeurs Total 69 nègres pèsent 13 137 que en 1/4 d'heure.

Vouer les 137 que 5 nègres pour enterrer chaque 137 que en 3/4 d'heure.

Faire le tour de 6 nègres pèsent 13 137 que et 1 personne les marques en 2 heures
une 137 que doit peser 1000, le tour est en 8 p%. La tombée est 10 en
tout, on ne connaît le nombre que par l'ouverture et l'avantage est
toujours du côté de l'acheteur ainsi 1000 ne vaut pas que pour 1000 soit
moins 10 t de tombée et 8 p% de la valeur restante net 90; il n'y a que le
tare qui soit juste le reste est un abus - La 137 que les 1000 nègres 2000
26 tonnes de la forme le 137 que portant de l'éteve pèse environ 28 t.
Mettre l'éteve au bord de Mer. 2 cabrouets attelés de 4 bœufs, 2
cabrouets, 2 nègres pour aider à charger, 3 pour aider à décharger et
ranger le sucre dans le Magasin et 6 nègres à l'enterrer au total
30 à 36 137 que une Mulet. Chaque cabrouet porte 137 que et pèse
au voyage en une demi-heure ou trois quarts d'heure.

Embarquer Mettre le poisson en place 60 nègres armés de lances, 2
porteurs de valise, 1 chantier, 3 nègres, 2 charpentiers Total 69 nègres
2 heures - Dépouiller le canot, 30 nègres, 2 porteurs de lances, 3 nègres
Total 69 nègres Rouler les 137 que 4 nègres sur chaque 137 que
Embarquer et débarquer, 1 garde magasin, 1 tonnelier, 2 portes, 10 nègres
2 charpentiers, 16 nègres pour halter sur le cabestan, 2 pour accrocher
la corde, 1 pour chantier 1 commandeur, 8 nègres pour halter sur
la corde et cabrouets, pour monter les objets à l'habitation et porter
le sucre Total 48. un voyage en 3/4 d'heure - et 1/4 d'heure
étuve de 137 que ramener le poisson, ramener le canot en place et
tous les autres objets dans le magasin une heure et demie

Travail de la Rummurerie -

Tirer les grappes.

Mettre la Mayenne dans 3 pièces, à 30 pots par pièce, 20 pots, 2 nègres, 2 minutes pour
pot, 180 minutes - 4 Mettre la Mayenne, 9 pots par pièce, 25 pots, 2 nègres, 2 minutes pour
pot, 25 minutes - Tirer de la citerne 30 pots d'eau, 2 nègres, 15 minutes
Porter en pots d'eau dans chambres, 30 pots, 2 nègres, 1 minute pour 3 pots,
22 minutes 1/2 - porter aussi 10 pots d'eau dans chambres, 30 pots, 2 nègres,
1 minute pour 2 pots, 22 minutes 1/2 - Total pour faire 3 pièces à grappes,
2 nègres quatre heures trente cinq minutes.

Note: on commence trois pièces au jour et on les finit le lendemain, puis
on en commence trois autres le même jour, après avoir fini les trois premières, si
on est pressé.

Il faut bien ramener et éumer les pièces, tous les deux jours, c'est le travail de
15 nègres, il faut 2 minutes pour éumer chaque pièce, il faut les éumer ainsi jusqu'à
ce qu'elles nient presque tombées.

On met le feu le matin, on chauffe, la liquette commence à couler au bout de
3 à 6 heures, alors qu'on chauffe la petite, la mayenne ou la grande, la petite
dure à peu près un gallon en 3 minutes, la mayenne une minute, et la grande aussi en

Le quartier qui prend le travail de 30 milles, de sucre et des
lumiers et la partie qu'il peut procurer étant le produit de 10 carriés
de cannes plantées ou de 10 carriés de rétention, n'ont pas été ubiqués
douzième

46 millions
peuvent

On que Mo

30 millions

"peuvent d
44 millions

de sucre

Lors que le
De cannes 47
Dont 20 peuvent
soit 47 millions
les chantiers à
l'affût, ou 10
suffisent pour le
travail. Total

2700
4000
2600
1473 390

Mettre à l'heure, commandez à nos charges, nous aurions tout au moins 3 minutes, la chauffe n'est donc plus ou moins promptement alors que l'on tire plus ou moins, mais ordinairement la petite donne la chauffe depuis ces heures passées 1600 galons, la moyenne donne la sucre en 9 heures, soit 1600 galons. Siens tafat et 30 gros pétale canne, la grande donne la sucre en 13 heures 80 galons tafat et 56 gros pétale canne. C'est donc une journée pour chaque chauffe ou, pour les trois pièces à grappes ci-dessous, comme au 2000. Siens tafat et la moyenne et qu'elle contient 1 pièce 1/2, est à Journee - de chauffe tirer le liquide avec le vinaigrier et la Mie dans les grues, ils mettent à environs une minute par pot.

Les deux nègres qui ont fait les grappes le matin vont faire du bois l'épicerie qui va pour la chauffe du lendemain. Il faut 6 charges 1/2 de bois pour chauffer la moyenne ou la petite et 6 charges pour chauffer la grande; il faut la Mie et la Mie pour porter ce bois -

Le maître vinaigrier et les trois autres se réunissent le soir pour tirer la petite canne et la porter dans la grande pièce, chaque nègre porte un pot en une minute. Ils tirent ensuite la charge de la chauffe et la font passer dans le bac, enfin ils chargent la grappe pour l'abattage et ils apprêtent le bois dans le fourneau tout cela bien serré, le soir.

Papier qui prend au moins qu'il faut 10 journées, le nègre pour mettre en tafat 27 gros pétale canne ou 1500 galons de sirop, plus ou moins pour chauffer la petite canne produit des 6 chauffes précédentes à peu près tous les 4 jours, que pour la chauffer il faut tout au coup de bois que l'on a 2 journées de nègres et que les vires de 3 pièces à grappe sont pour 1/4 dans ces journées nous disons 1/4 - Total 10 journées 1/4 pour mettre 2114 gros pétale canne 1500 galons tafat

Le quartier donne le tafat à la Marchandise il faut les portez le long intérieur de la 13^e en 12 pots le maître vinaigrier tire ces 12 pots en 20 minutes puis charme les trois vinaigriers porte le pot de la Marchandise et ils mettent charme 10 minutes pour un voyage ce qui fait 40 minutes pour porter les 12 pots à eux trois cinq fois tout sur une heure, nous disons 2 une heure à la Marchandise

Le pot de sirop pese 48th pour les 12th - sirop et 2th pour le pot Total 73th
Le pot de tafat pese 28th pour les 12th tafat et 2th pour le pot Total 53th

Faire reparer les pièces pour envoyer le tafat ou le sirop à la pierre faire reparer aussi les grosses pièces de la canne, et faire reparer également les pièces à grappes, us et l'ouvrage du Maître lorsqu'on ne fait pas de vires pour le sucre et demande plus ou moins de temps selon la nature des réparations -

Mettre le charme et tafat dans les pièces pour l'embarquement, le Maître vinaigrier, deux nègres, et le maître tonnelier total 6 nègres

En mars et avr 1854 J'ai miséré deux carriés de

Remarque sur la croissance des herbes

Embarquez à la nage : Embout 4 bâche 2 cabrouets 2 nègres pour rouler trois nègres, le Maître patron. Total 8 nègres. Le cabrouet fera un voyage de 3 bâches ou de 2 piques en une demi-heure ou trois quarts d'heure, si le liquide a été mis à l'avance dans les fûtrades, il fera un voyage d'avance puis les nègres mettront les 2 premières 179th venues. Durant le temps que le cabrouet fera le total suivi voyage et ainsi de suite jusqu'à ce qu'il ait mis le charme toutes les 35 minutes au pot en embarquer à la nage 12 à 15 179th durant l'après-midi ou pourrait être la nuit faire transport le sucre d'avance et procurer beaucoup de nègres pris en un moment l'embarquement

Travail du bois -

lorsque le bonheur sait pour abattre le bois et venir sur environ trois ouvertures dans le bois, on leur donne d'abord une semaine d'avance pour faire leur aiguise et bûches préparatif et pour abattre quelques arbres puis on coupe deux par semaine 30 planches de 8 pieds long, 1 pied large et 1 pouce d'épaisseur ou 30 chevrons de 9 pieds de long et de 4 pouces sur 3. D'équarrissage cela peut servir d'échelle pour savoir ce qu'ils peuvent ériger deux 3' x 6' x 10' d'autres ouvrages - chaque ouvrier peut abattre et brûler un arbre donnant 1 pied d'équarrissage et 2 bûches de 8 pieds chacune et environ équarrir deux cotés d'une des deux bûches en un jour il peut le jour suivant faire l'équarrissage la première bûche et équarrir aussi la seconde, les trois ouvriers peuvent faire leur écharpe planter une bûche et la liguer le troisième jour, et charmer des trois jours suivant ils reviennent sur la bûche le lendemain 11 traits de sic, ce qui fera pour chaque 30 planches et 2 couloirs le sic par court jusqu'à 1 pied en 4 minutes dues de bois fait à merde le travail du bois est plus ou moins primitif selon que le bois est plus ou moins dur et que les pièces sont plus ou moins fraîches à renverser

J'ai vu mettre au jour d'ancien pour abattre un très gros arbre et un jour pour le brûler

Le quartier pris de la braise 30 millions de sucre et des
lunes et tapissé qu'il peut procurer étant le produit de 10 carriés
de cannes plantées ou de 10 carriés de rentoux dont il est alors ubergues

douzaine

100 millions
produire

On
que Mo

30 millions

" peuvent
40 millions
de sucre

Sur que les
quelques rebouches
de sucre 40
Sur ce que
nous avons fait
sur les pa
les chauffes à
l'affair, sur 10
n'ont pas
l'affair sur 1
l'affair Fatal

2300
2700
4000
2600
1473 390

le

7

6

5

4

3

2

1

0

a

En mars et avril 1784 j'ai mesuré deux carriés de

Remarques sur la croissance des herbes

Travail du travail pour le jardin

L'heure ayant 365 jours et étant divisée en 10 époques pour le travail et la donne
appartenant à 10 jours pour chaque époque. Mais devait rester des 365 jours
précisément 52 dimanches, puis 6 fêtes et une matinée et une après-midi. Total
377 jours soit 308 jours de travail qui divisés en 10 époques donnent 30 à 31
jours de travail pour chaque époque.

Chaque journée comprend 8 heures 1/2 de travail durant la matinée et 3 heures 1/2
durant l'après-midi. Total 11/2 heure. Le travail ayant révolé le temps des
allées et des retours et autres. Du déjeuner.

Nombre des nègres attachés à chaque travail et temps qu'ils mettent à
l'entretien

Le grand atelier est composé de 100 nègres mais à cause des malades
des sourcils, des nègres envoient. On ne fait compter que 70 nègres
pour rouler et 20 pour fouiller (3e rang)

Soyez l'atelier des marlages qui a été traité à part. Quant à celui de
la foulure il est aussi traité à part ainsi qu'il sera ci-dessous.

Avec ces 60 nègres ou 30 rangs on peut fouiller 3/4 acre par jour quelque
difficulté qu'il soit ainsi ils font au contraire plus dans un terrain facile de
plus des marlages envoient les nègres les crevets. En plantant 3/4 acre dans
le même temps que ces premiers le foulent ainsi le grand atelier peut fouiller
le planter 2 acres 3/4 en trois jours et demi. c. — 3 — 1/2

Il embarque en un jour 1/2 380 — tout faire que — 1 — 1/2

Alors quelques fois est emporté et durant le travail — 1 — 1/2

Il dévide et roule 2 carriés de viens en 10 jours — c. — 10 — 1/2

Il dévide et roule 2 carriés de viens en 10 jours — c. — 10 — 1/2

Il roule 10 jours 2 carriés 1/2 par jour — c. — 10 — 1/2

Le petit atelier est composé de 40 nègres environ. Mais à cause des
malades il ne peut compter que sur 35 et même des jeunes nègres appartenant, des
mutetiers, des gardiens de troupeaux des ailes maison. Si il ne se trouve que
30 au jardin et encore lorsque le ceux qui travaillent deux ou un rang
le petit atelier ne roule que 25 rangs

Il roule les halles et plante viens avec le grand atelier 2 carriés
4 jours — — — c. — 4

Les mutetiers portent le bois de manioc ou le plus également.
Le petit atelier ramasse le plan de manioc 2/3 carriés 2 jours — c. — 2

Les mutetiers portent le plan — 16 — 1/2

Le petit atelier porte 2/3 carriés 3/4 de acre par jour — c. — 1/2 — 1/2

Toute les mutetiers portent bois, ore, viens, etc. — 29

Les patates et le maïs demandent 3 travail