le; la ruellie blanche; la cannantine rouge; la sauge à grandes bractées (5); la maurandie toujours fleurie; la maurandie à fleur mussier; la sauge de Graham; la cinéraire à feuilles de tussilage; le cosmos bipenné; la bouvardie à trois feuilles; l'urgemone à grandes fleurs; le dahlin; l'oxalède à quatre feuilles; la lopézie à grappes; la casse à grandes fleurs; la nésée à feuilles de saule; le lupin pulchellus et versicolor; le céanothe azaré; la ximénésie à feuilles d'encelie; la zinnia élégante ou à fleurs roses; la zinnia roulée; la zinnia verticillée (6).

DE LA VERA-CRUZ. — L'acacie paresseuse; la ruellie multiflore.

Des Antilles. — L'achanier écarlate ; l'ogératum blen ; le basilie de Ceylan ; la la bignone à cinq feni les ; le bihai des perroquets; le begonia luisant; le brunsfelsier des Antilles ; le croton belsamiferum ; le cornaret à grandes cornes; le cestreun à grandes feuilles [Porto-Rico]; le cymbidier pourpre; le dolèque brûlant; la durante de plumier, l'épidendre en coquille ; l'homalier à grappes ; le hillie à longues fleurs; la grenadille pédalée (7); le laurier rouge on bourbon; le médicinier à feuille en violon; le myrte piment; le pitcairne à sleurs larges; le pédilanthe lithymaloïde; le raisinier à grappes; le sapotillier commun; la stramoine cornne [Cuba]; la thunberge odorante; le tabernœmontana à scuilles de laurier; le sébestrier à larges feuilles; le solandon à grandes feuilles.

De LA JAMATQUE. — Le brunsselsier ondulé (S); l'aristoloche à grandes sleurs; le

[5] Bractées, on feuilles florades; petites feuilles, souvent d'une autre forme on colorées, qui accompagnent les fleurs et s'entremélent avec elles.

[6] Verticillé, disposition des feuilles ou des fleurs arrangées circulairement en anneuix autour des tiges ou des branches. [Les feuilles du martagon du Canada sont verticillées aussi bien que les fleurs de presque toutes les labiées.]

[7] Pédalées, senilles dont le pétiole se divise à son extrémité en deux parties di-

[8] Ondulec, se dit d'une femille ou d'un frisée. [Une mauve].

bégonia aguminé; le croton cascarilla; le clusier jaune; la carmantine bicolore; la colomnée droite; l'emphorbe ponceau; le gesner colonneux; le mélier à trois nervures; le myrte aromatique.

De la Havane. — La zephyrante rose.

(A continuer.)

I.

## (Pour le Journal d'Agriculture.)

## REMARQUES

Sur l'atmosphère de Londres, pour le mois de mai, d'après un grand nombre d'observations.

Barometre.	Thermomètre.
Med. max. 29.89	98 Medium, 54
Maximum, 30.38	30 Maximum, 70
Minimun, 29.10	Minimun, 33

## Tableau des vents.

Jou	ırs.P	t.de la rosé	e.l	Jours	Pt.roste
	3	42	Is.	1	54
N. E.	4	40.5	·  S. 0	O. 63	. 49.5
E.	4.1	45.5	ിഠ.		46.5
S. E.	4	50.5			41
. 6				and the second	

Hygrometre.	1.00
Medium point de la rosee,	46
Maximum, Allered Sychological	62
Minimun.	28
La moyenne sécheresse.	7.9
Plus grande moyen sécher. du	i jour. 15.6
La plus grande sécheresse,	24
i kati data i katika katika ili katika i	The second second

Plus grande moyen.force du soleil,	30.5
La plus grande force,	57
Moyen froid du rayonn. terrestre,	4.2
Le plus grand froid,	13
La quantité moyenne de pluie, ?	1.853
La movembe d'éscaporation	2 086

Dans ce mois, la température de l'air

pétale marqué de sinuosités arrondies dans les endroits où leur étoffe a pris plus d'extension. Le geranium capitatum et la rhubarbe ondulée ont des féuilles ondulées en leurs bords, parce qu'il y a plus d'étoffe, proportionnellement que dans le disque. Lorsque ces plissures sont petites et multipliées, on dit que la feuille est crépue ou frisée. [Une mauve].