

A Swoll le 19^e de Nouemb. 1640.

Selon ce que j'eus l'honneur d'écrire à V. A. avant hier au soir, S. A. monta ^{le lendemain} en Carrosse à Amersfort environ les 6. heures du matin, au flambeau: passa par d'assez mauvais chemins (mais non pas tant qu'on les sçait avoir figurés) jusques au Village de Voortdruisen; d'où entrant au Haut et sie du Vilum on fit si bonne diligence, et par des chemins si peu difficiles, que S. A. donna à El. p. 11, l'auteur Village de bruyse, et sur l'apredinest acheua de faire encor 5. grandes heures de chemin: de sorte que de soir environ 7. heures il arriva à Hattum, et y logea assez commodement, pour le lieu.

A ce matin on s'est parti ^{de Hattum} sur les 8. heures par un aussi mauvais temps que chemin. Entre 9. et 10. S. A. a passé ~~le~~ Wissel, a monté à cheval, et après avoir visité les ouvrages vers l'adte Riviere, s'est entré dans ceste ville (qui n'en est qu'à la distance d'un quart d'heure) où 8. Comp^{tes} de Bourgeois, et des peuples tres-civils et affectionnez s'ont receus avecq beaucoup de demonstration de bonne volonté, laquelle mesmes ils font paroistre en la grande chere qu'ils font tant à S. A. qu'à Monsieur le Prince Guillaume, qu'ils traitent separément et à une table également honorable, dans un autre logis.

De iij en lors on va rencontrer les plus grandes
difficultez, à cause des grandes eaux qui
sont tombées en ces quartiers. Toutefois il y
a été donné tel quel remède, et S. A. fera
état de partir d'ici demain avec le jour
de dîner à Hasselt, et de coucher à Eclen,
pour passer jusqu'à Pucorden le lendemain, et
de là vers Fovringles, qui veut dire encor
4 jours de voyage.

Toute la nuit passé il a encor plu, aujourd'hui
le vent s'est retiré vers le Nord, si froidement
qu'on a commencé à soupçonner, que cela pour-
ra tendre à la gelée; mais pour encor n'y a
que bien peu d'apparence.

Je pense que ce sera assez importuner V. M.
que de lui donner des nouvelles de ce voyage
deux en deux jours, comme j'ai commencé
parce qu'avant main elle est produite
des intentions de S. A.