

162 518

Cl. L^t de Preissac



Grouves

CP 633

1916

Poste d'aérostation. Treuil à vapeur d'un ballon saucisse.

162519

Ch. L^{ts} de Preissac



Croulves

CP 634

1916

Poste d'aérostation. Treuil à vapeur d'un ballon saucisse

Lt. Sergt. Royer

103023

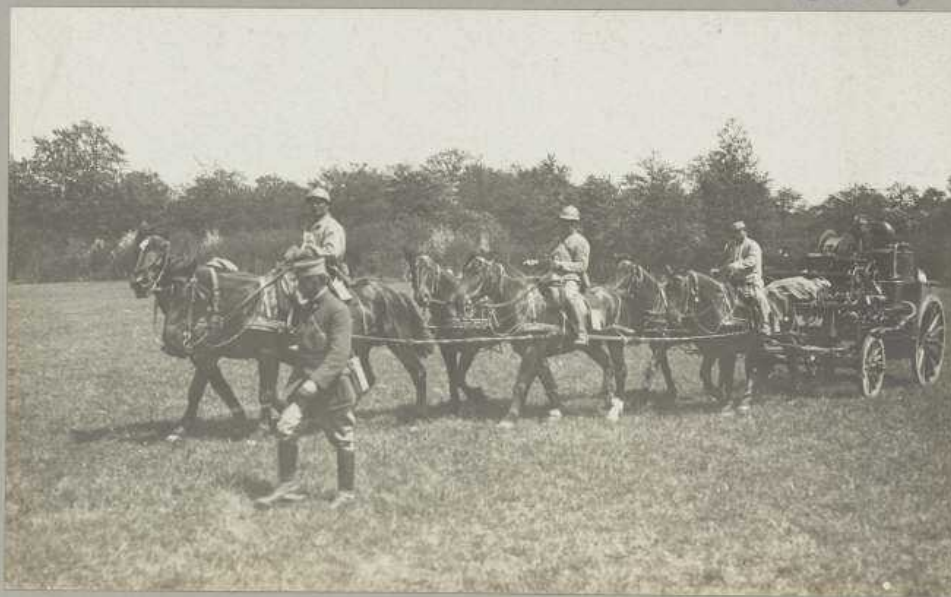
103023 a 028



Eulmont

(Près)

103025



Sur le plateau de la Grande Rang
En haut = Cie d'infie a l'exercice ; la pause.

En bas = Le treuil du Ballon d'observation 71.

1917

el. L. Bachelard



Ammertzwiler

(devant)

2 Décembre 1914

Treuil du ballon captif.

38044

Bl. Capot-gerard



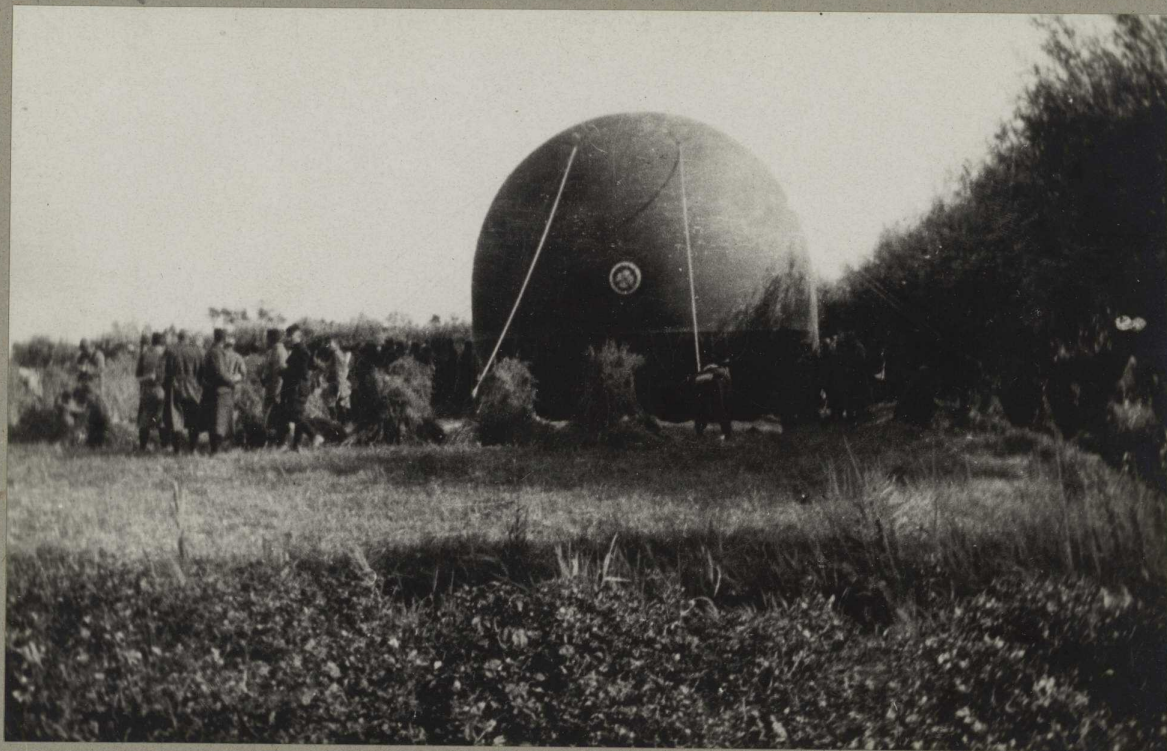
Forthem

Janvier 1915

Camp d'aérostiers belges. Fabrication du gaz pour ballon par le procédé silicium-soudé.

113586

Lt. G. Mayer



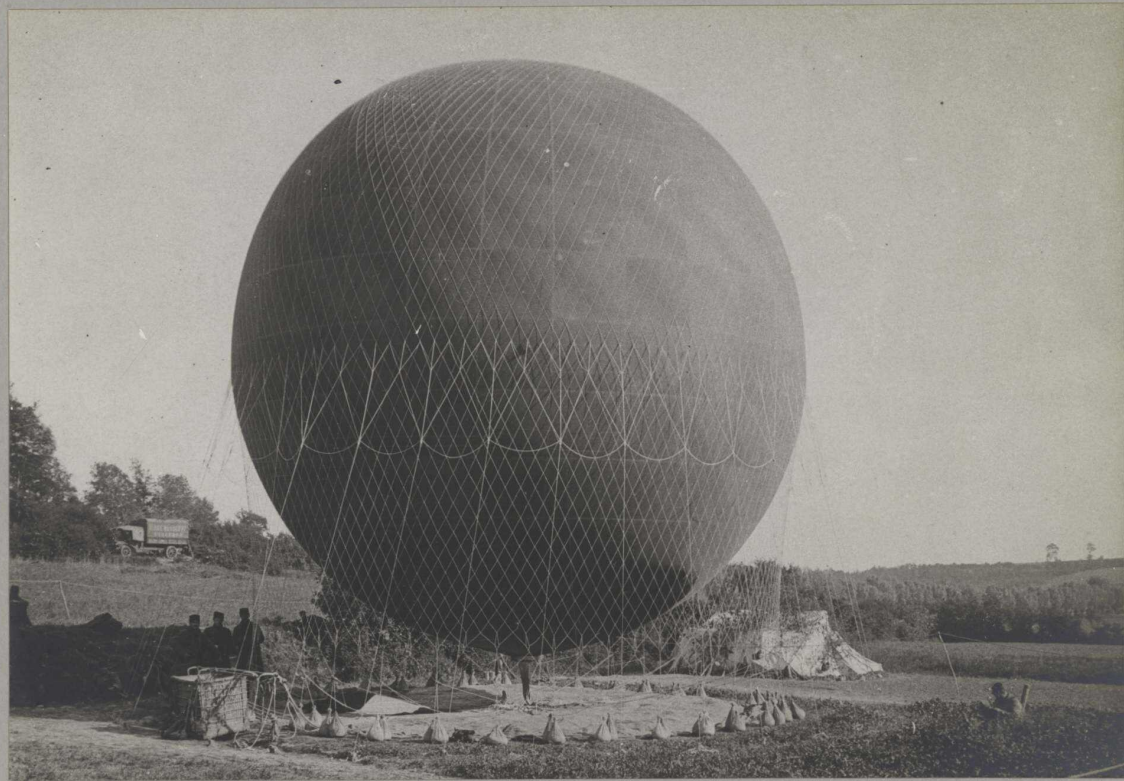
Nieuport
Ville.
(Près)

20.9.15

Poste de ballon d'observation. La "Saucisse" à terre.

1203

H-97



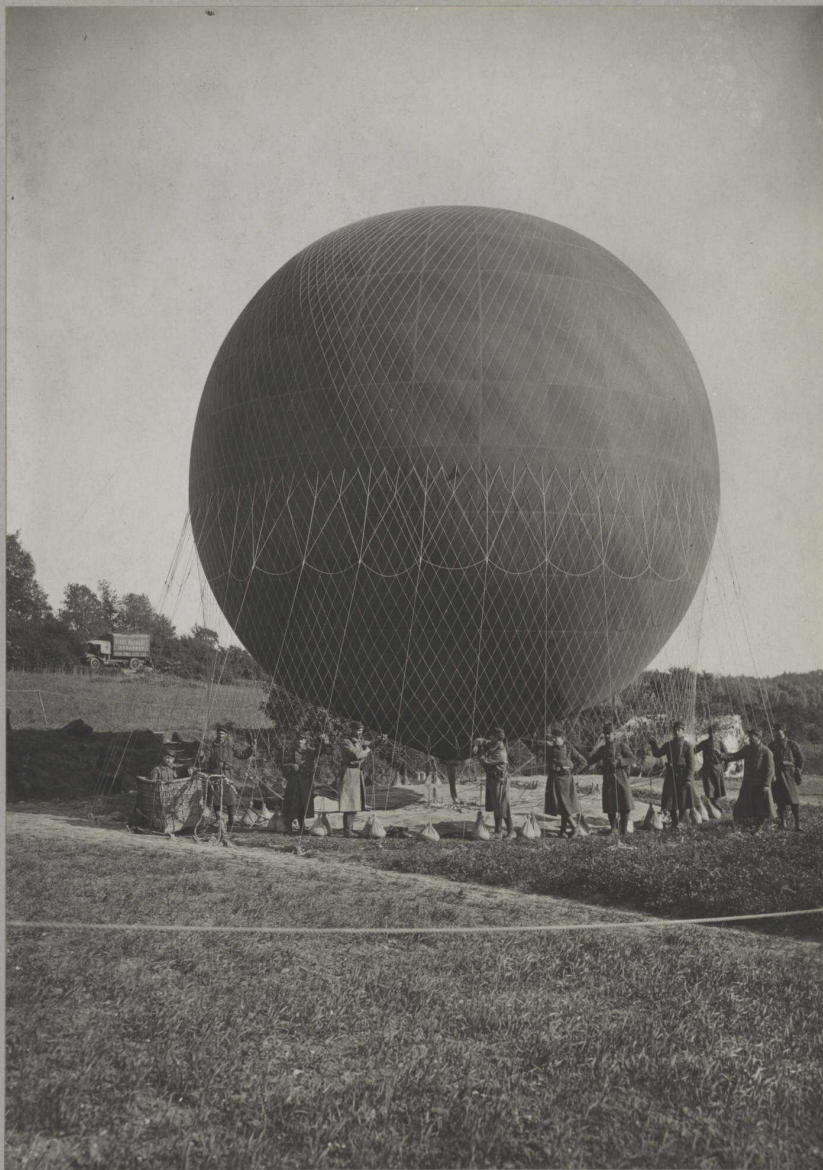
Coupsigny.

(23.5.1915)

Premier groupe d'aéroliers:
Ballon d'observation.

1204

H-99



Coupiigny.

(23. 5. 1915)

Premier groupe
d'aérostiers. Ballon d'observation

d. Branger



Ballon sphérique de siège.

[Faint, illegible handwritten text]

56.954

T 1849



Bellemagny

Août 1916

Treuil pour ballon sphérique.

162522

Cl. L^e de Preissac



COULVES

1916

Poste d'aérostation. Treuil à vapeur pour ballon-saucisse

63126

Lt. Cap. Helbronner



Morcourt

(près Rayin Sud)

26 Juin 1915

Position du Ballon Sauscisse d'observation du 14^e C.A.
Le brenil vapeur du ballon, au 2^{ème} pl, G^{ral} Baret
Com^{dt} le 14^e C.A., G^{ral} Ladouze, Com^{dt} 1^{er} 7ⁱⁿ du 14^e C.A.