



SPECTRE NORMAL DU SOLEIL,

PAR

A. J. ANGSTRÖM,

PROFESSEUR DE PHYSIQUE à L'UNIVERSITÉ D'UPSAL.



ATLAS,

contenant les longueurs d'onde des raies Frauenhofériennes données en 1 1 0.00000 de millimètre.

lanche B de 7320 à 6680;

, C , 6680 , 6040;

, D , 6040 , 5400;

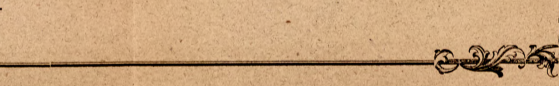
, E & F , 5400 , 4760;

, G , 4760 , 4120;

, H , 98338 et , 98338

J. 676 a
SIGMUND
MERZ

UPSAL 1868.



SPECTRE NORMAL DU SOLEIL,

PAR

A. J. ÅNGSTRÖM,

PROFESSEUR DE PHYSIQUE à L'UNIVERSITÉ D'UPSAL.



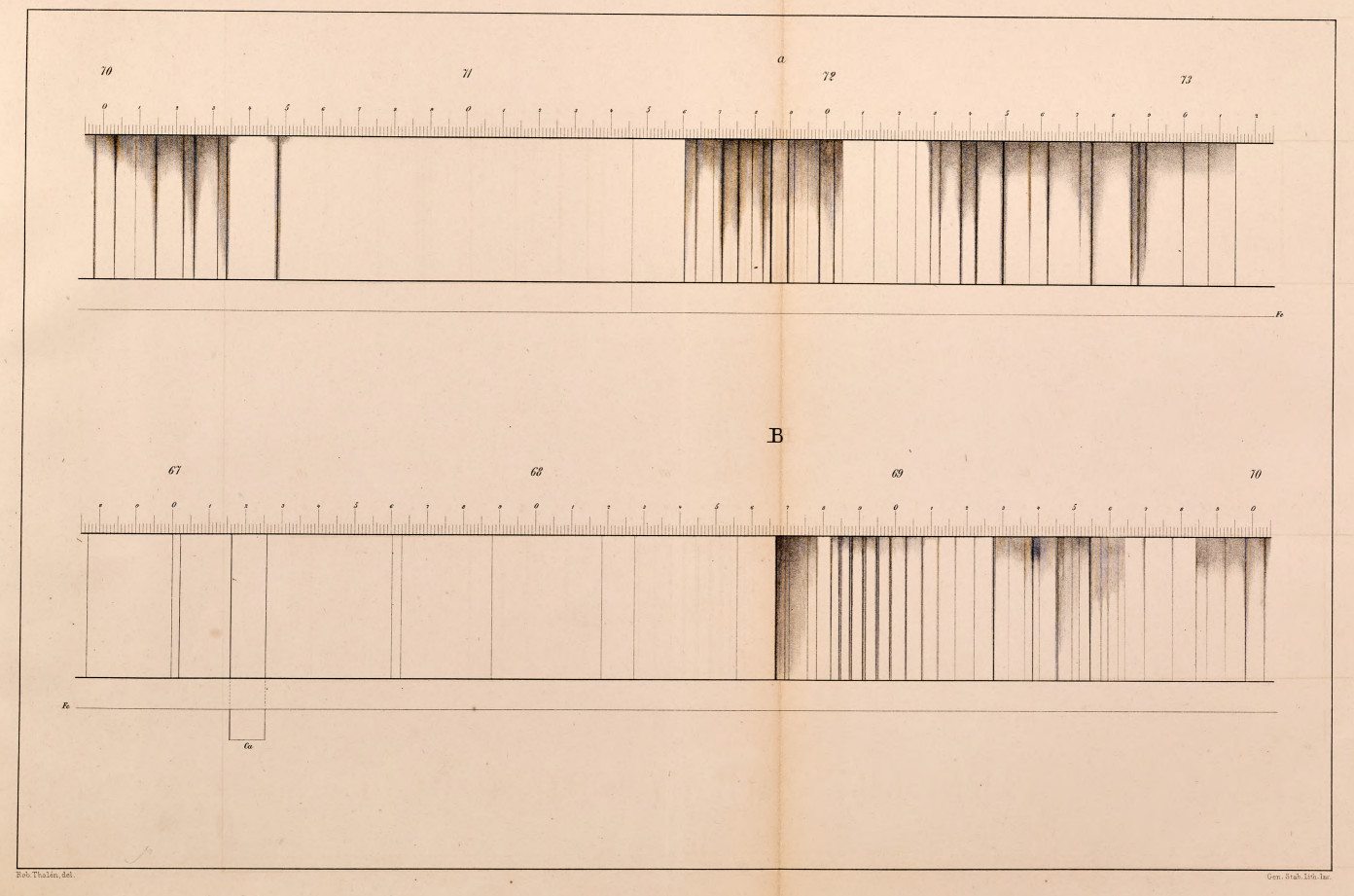
ATLAS,

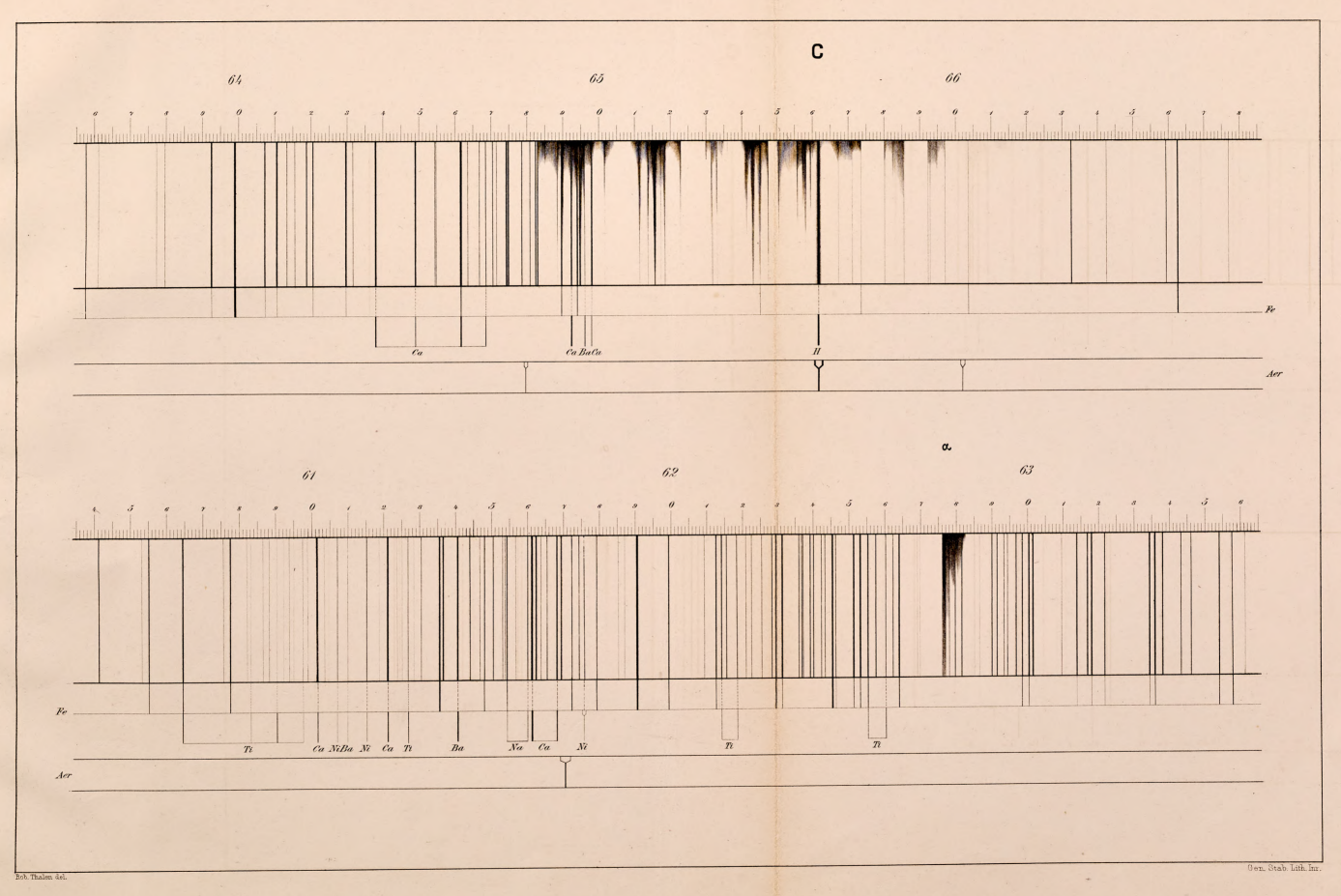
contenant les longueurs d'onde des raies Frauenhofériennes données en 1/10,000000 de millimètre.

Planche	В de	7320 à 6680;
,,	C "	6680 ,, 6040;
,,	D,	6040 ,, 5400;
,,	E & F	5400 ,, 4760;
,,	G	
	н "	{4120 ,, 3933 et
"		Raies atmosferiques.

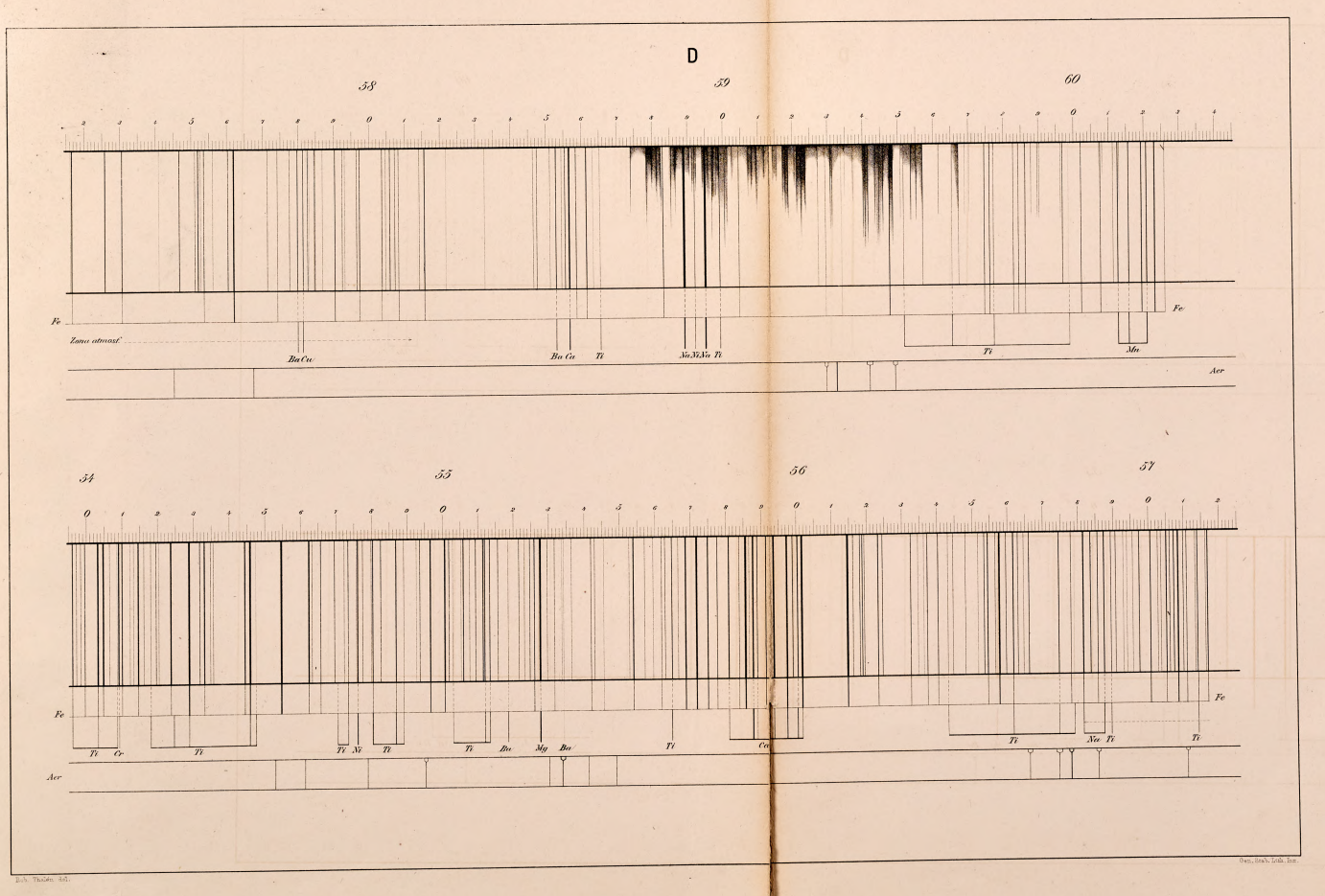
UPSAL 1868.

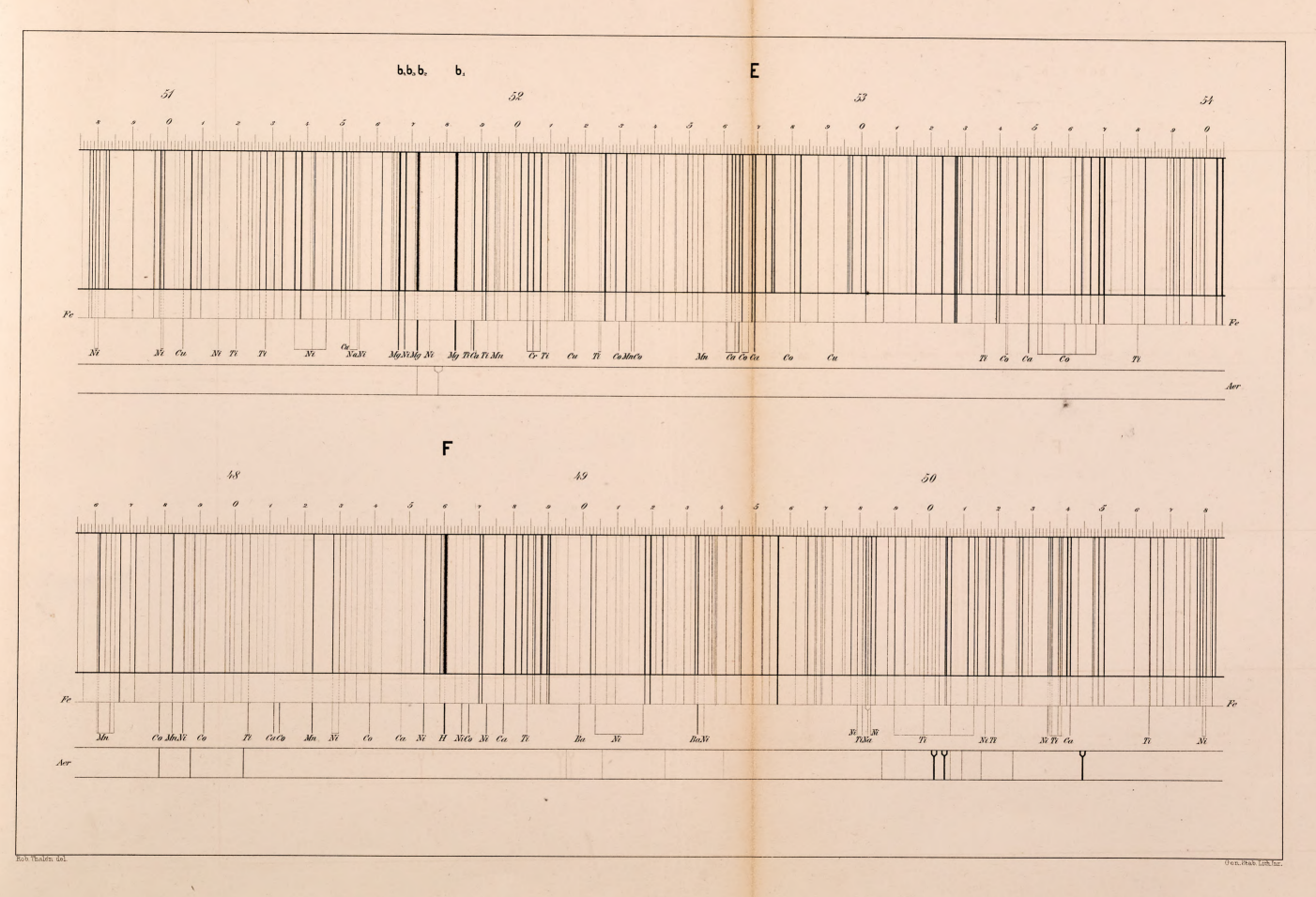


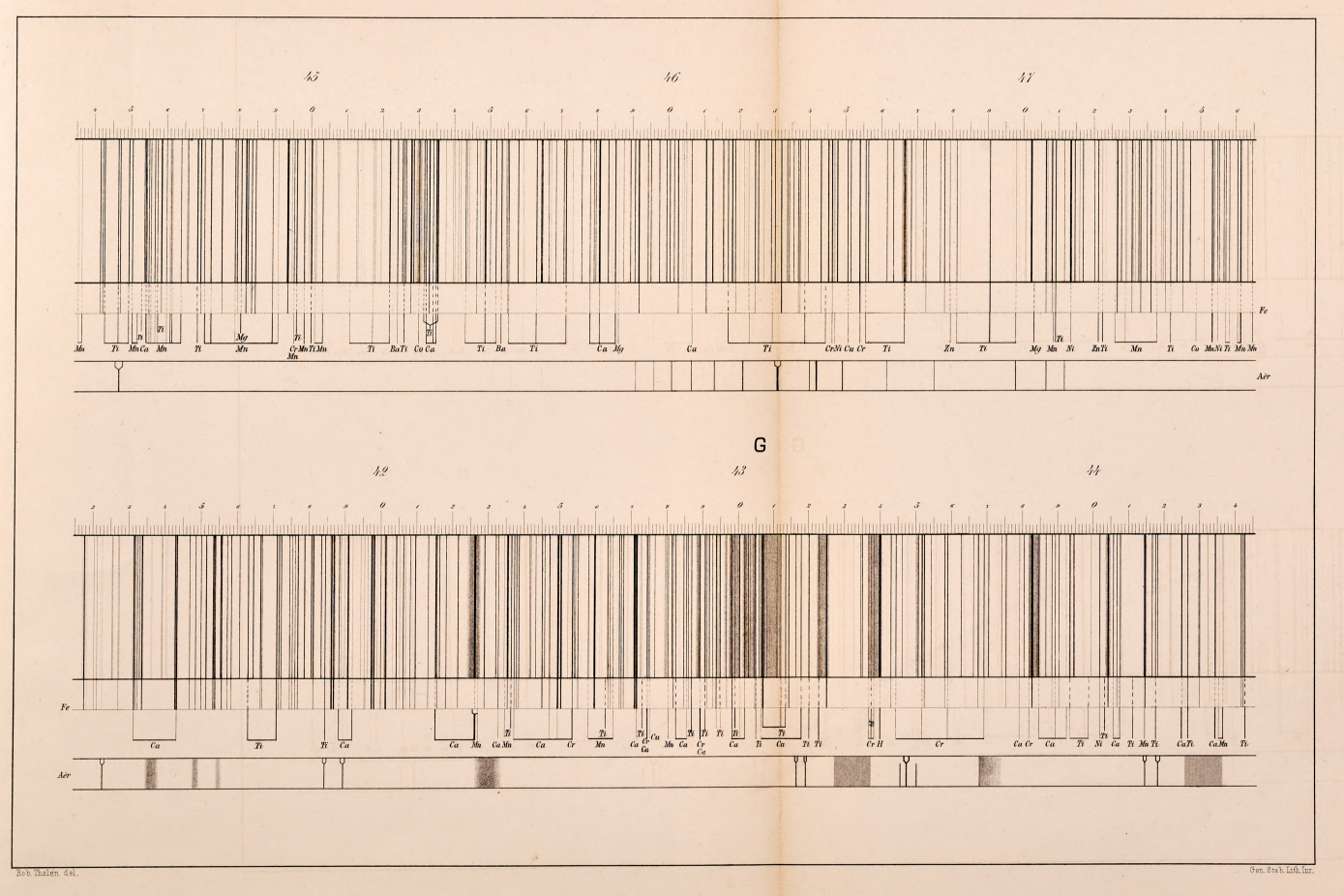




Digitized by Google









Poaie brillante de l'aurore polaire.

·....



Poaie brillante de l'aurore polaire.

