

a fait

DAUPHINE LIBRE DU 23 SEPTEMBRE 1954.

oo

ANCIEN GARDE REPUBLICAIN? LAUREAT DU CONCOURS LEPINE, UN
INVENTEUR CHAMERIEU PRESENTE UNE " SOUCOUPE VOLANTE " au
CONCOURS D' HELICOPTERES DE St ETIENNE.

ST ETIENNE, 22 SEPTEMBRE. Un inventeur Chambérien, M. ROUMEJON
qui participe au concours international d'hélicoptères organisé
actuellement à l'occasion de la VIe Foire Economique de St
Etienne, vient de construire une véritable soucoupe volante qui
se propulse sans tuyère, ni gaz inflammable.

M. ROUMEJON travaille sans relâche depuis 25 ans à la réalisa-
tion d'engins volants utilisant la force centrifuge comme moyen
d'ascension à la verticale.

Déjà en 1931, alors qu'il était garde républicain à PARIS, le
chercheur avait mis au point un prototype d'hélicoptère qui
lui aurait valu à l'époque une médaille d'argent au concours,
LEPINE.

L'appareil que l'inventeur chambérien nous a présenté aujourd'
hui, comprend un déflecteur circulaire avec des chambres cloi-
sonnées, à l'intérieur d'une roue à aube. La vitesse périphé-
rique de ce nouvel engin susceptible de révolutionner l'indus-
trie de l'hélicoptère, est théoriquement illimitée.

Le rendement est proportionnel à la vitesse de rotation de l'ap-
pareil. Le prototype que nous avons vu et dont le diamètre ne
dépasse pas un mètre, a pu soulever 4 kilos à la verticale.

(M. ROUMEJON a gagné la médaille de vermeil pour un rotor de
soucoupe volante, dans la série Appareils auxiliaires - annon-
cé dans le DAUPHINE LIBRE DU 24 SEPTEMBRE 1954.)