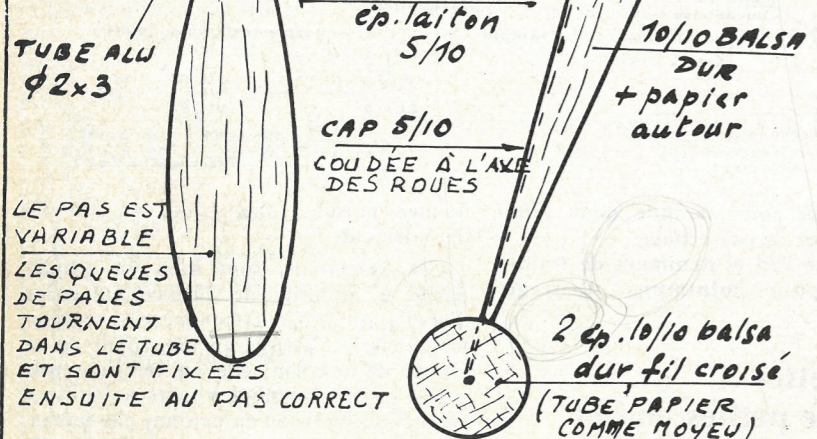
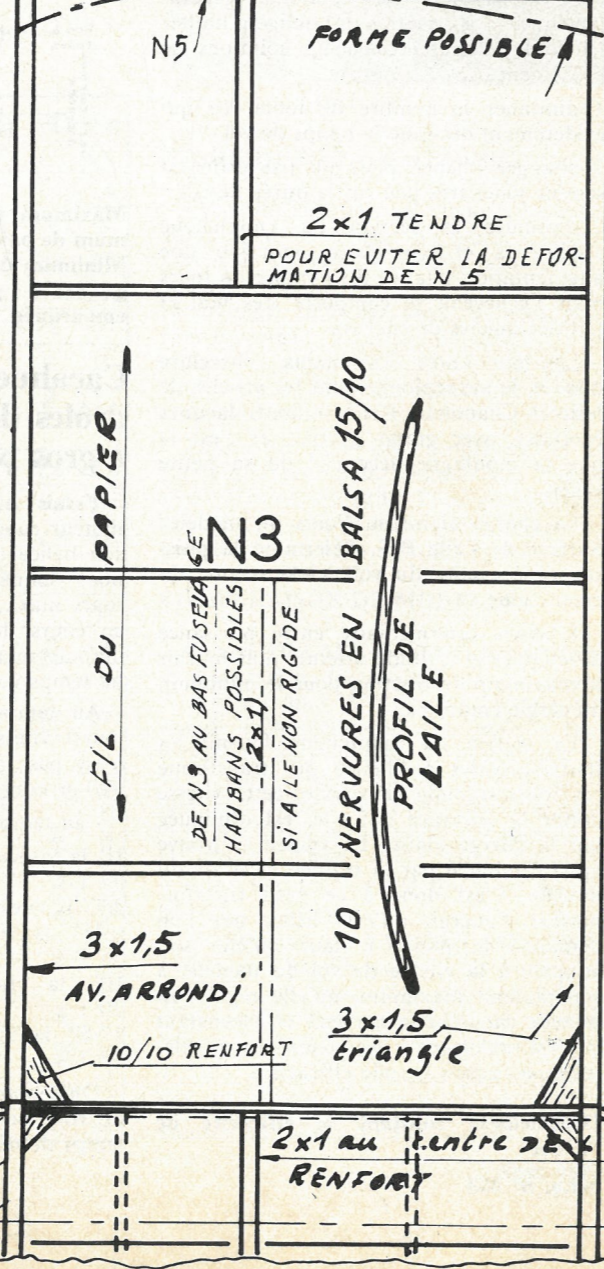
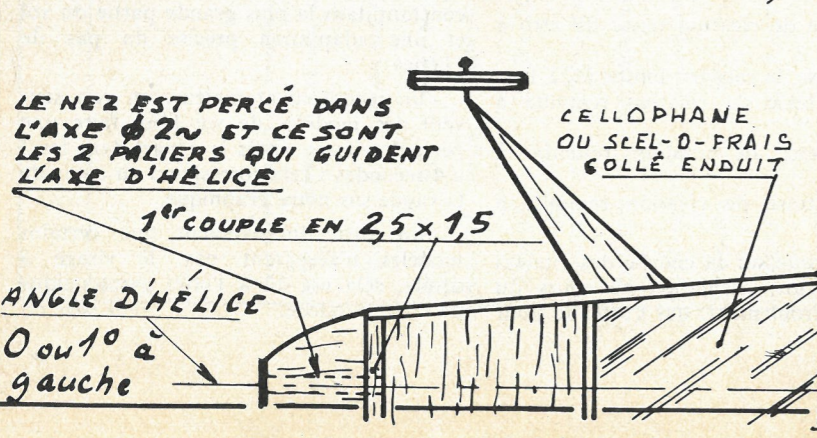


AVION
D'INTÉRIEUR
SEMI-
MAQUETTE
MOTEUR:
3 ou 4 brins 1x1
Long. maxi écheveau:
(RESPECT DE LA FORMULE) 30cm
(RODÉ)



RÉGLAGE
Virage à gauche par la dérive; peu ou pas, par l'hélice (suivant couple et vrillages des ailes)

HÉLICE PLASTIQUE φ 125 (pour les débutants n'osant pas fabriquer l'hélice)



Création R.J.
D'APRÈS LA "SAINTE FORMULE"

P'TIT SAINT
INITIATION aux CACAHUÈTES
appareil répondant à
à la "Sainte formule"

DIÈDRE
30mm
3mm négatif à aile droite (en bouts SEULEMENT)
3mm positif à aile gauche

ENTOILAGE: papier simili japon
1 couche papier: extrados seulement
non tendu, ni eau, ni enduit
SEUL LE FUSELAGE EST TENDU A L'EAU

