

HOMMAGE A JEAN DELERY (SUPAERO 1962)

On vient de m'apprendre la triste nouvelle du décès de Jean Délerly.
Ses obsèques ont eu lieu à Montlhéry lundi dernier.

Aujourd'hui à nouveau, je suis effondré par la perte d'un ami qui m'aura beaucoup marqué.

Pour ceux qui n'ont pas travaillé à l'O.N.E.R.A. ou plus généralement n'ont pas eu affaire à l'aérodynamique, je rappellerai que Jean a été l'un des plus grands spécialistes français dans ce domaine, reconnu par ses pairs dans le monde entier, expérimentateur en soufflerie très habile au départ, de plus en plus compétent ensuite mais sachant aussi parfaitement faire le pont, trouver la complémentarité, avec la simulation par le calcul théorique au fur et à mesure des progrès des ordinateurs et des logiciels.

Jean était, entre autres, diplômé ingénieur en aéronautique de SUPAERO, Promotion 1962 dont il fut le Major.

Je pense (ma mémoire est peut-être défaillante) avoir fait sa connaissance dès mon arrivée au S.T.Aé. Section "Etudes Générales" en décembre 1973. En tous cas, j'ai l'impression de l'avoir toujours connu ! Quand j'entends le mot "aérodynamique", son nom est celui qui me vient à l'esprit dans les quatre ou cinq premiers (avec Joseph Czinczenheim chez Breguet, Pierre Perrier chez Dassault, Lazareff à l'Aérospatiale/Suresnes, Jean Tensi à Poitiers).

J'avais été moi-même, je crois, un étudiant sérieux à SUPAERO puis à l'E.P.N.E.R. mais les cours dans une Ecole, aussi prestigieuse soit-elle, restent succincts. Alors la liste est trop longue de ce que Jean m'aura appris ensuite, sur le tas, dans la vraie vie professionnelle au fil des années ! Je lui en reste extrêmement reconnaissant.

Jean était en effet un pédagogue extraordinaire. Il avait le don de savoir expliquer les choses simplement et de façon très claire. Il pensait que **la science doit être bien de tous** et avait en permanence l'envie de faire partager son savoir.

C'est sans doute à la 3AF (Association Aéronautique et Astronautique de France) dont il était le Président de la Commission Technique "Aérodynamique", que j'ai pu le mieux apprécier son excellence dans ce domaine car il organisa, infatigable, pendant des décennies, le colloque national annuel d'aérodynamique avec l'aide d'un certain nombre d'amis.

Il tenait

- à ce que les exposés soient faits en français (ce qui n'interdisait pas que les planches puissent être annotées en anglais pour atteindre un public plus large, car dans ces colloques nationaux on acceptait quelques auditeurs étrangers),
- à ce qu'il y ait parmi les participants un amalgame (comme dans les armées de la Première République !) entre spécialistes d'un certain âge avec beaucoup d'expérience et jeunes débutants. Jean organisait le transfert intergénérationnel des connaissances.
- à ce que de nombreux exposés soient faits par des jeunes. Pour des centaines de scientifiques et ingénieurs débutants, ces colloques furent le "baptême du feu", l'occasion pour la première fois de leur vie de faire un exposé en public et de subir beaucoup plus que lors d'une soutenance de thèse, une avalanche de questions aussi subtiles qu'inattendues, la critique et les corrections "paternelles" des "anciens", etc. On ne mesurera sans doute jamais à quel point ces colloques ont fait du bien !

D'autres, mieux que moi, pourront rappeler la liste des nombreuses publications scientifiques (y compris des livres) et des améliorations des techniques d'essai en soufflerie, etc. dont Jean Délerly a été l'auteur.

Enfin, sur le plan humain, je reprendrai l'expression d'un autre de ses amis, tellement je la trouve juste : "Il avait la simplicité et l'humilité des Grands !" et bien sûr une totale fidélité en amitié.

Au revoir Jean, nous ne t'oublierons jamais.

Jean-Michel Duc (SUPAERO 1968)