

Guerre du Vietnam.

J'arrivais en 1973, à la certitude que cette guerre visait in fine la Chine, comme conséquence directe de son intervention en 1962 sur les travaux concernant le Champ Magnétique Unitaire. Il y eut les menaces du Général US Rothschild (famille des Banquiers de ce nom) de faire ensemençer de bactéries les vents polaires qui balayent la Chine du Nord. Puis tentatives US pour inviter l'URSS à une attaque concertée contre la Chine. Il fallait donc concentrer l'action des responsables militaires Chinois et vietnamiens, sur une réponse globale, basée sur cinq volets.

1- Une telle attaque contre la Chine, l'aurait rejetée quelques siècles en arrière et rendue disponible pour un dépeçage en règle. Dans ce cas, les pertes Chinoises importaient peu. Le volet prévoyait d'envahir l'espace soviétique, en s'inspirant des généraux de Gengis Khan. Pour stopper ces colonnes, les Soviétiques auraient dû les nucléariser, donc contaminer le sol russe lui-même.

2- Des règles tactiques pour la défense terrestre. Faire usage des matériaux à bas prix disponibles en abondance, autant que de la main d'oeuvre. Certaines se basaient sur la "mine" de métaux que constituaient les pertes en matériels des forces US. Stratégie pour faire croître ces pertes et augmenter cette "mine" recyclable, pour l'après guerre.

3- Des règles tactiques pour la défense antiaérienne : faire croître les pertes aériennes US.

4- Un volet maritime pour piéger les forces navales US dans le golfe du Tonkin : par des "ouvrages" sous-marins, compatibles avec les moyens chinois, et la situation géophysique du Golfe. Le Ministre de la Guerre de la Chine, menacera les forces US d'appliquer un plan semblable.

5- Un glacis de casemates, protégeant le territoire chinois, contre un envahisseur, venu du Nord. Ce n'était ni une grande muraille, ni une ligne Maginot, mais cela en remplissait le rôle.

Parties **1** et **5** de ce document fut portées à la connaissance des Italiens, années 80 et indirectement des Soviétiques. Cela était volontaire.

Casemates de défense.

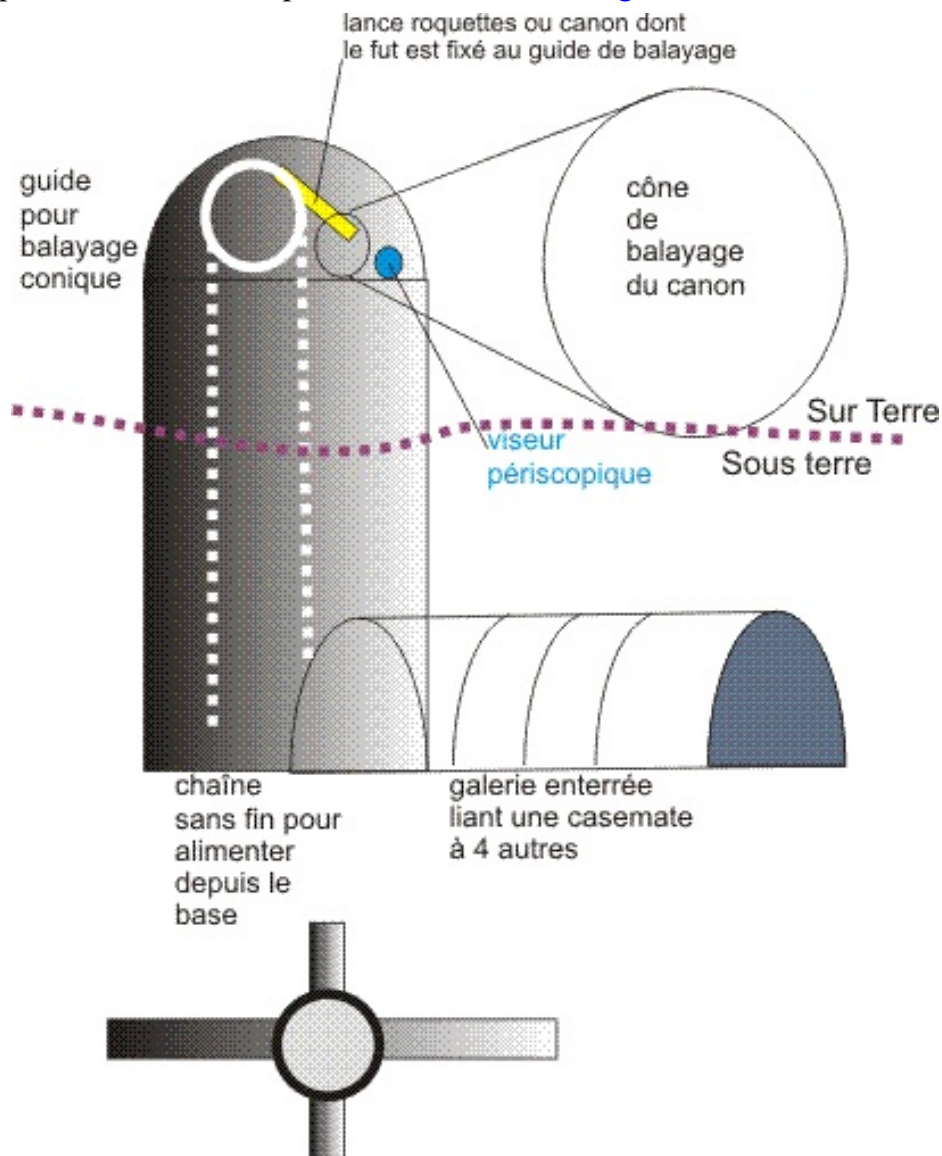
Ce type de casemate est fait de deux parties. Un cylindre plus ou moins enterré, surmonté d'une tourelle en forme de semi- sphère, et pouvant pivoter sur le cylindre. Aucun canon n'est apparent, mais une bouche à feu pour un canon ou un lanceur de roquettes. Celui-ci est fixé par son fût à un anneau qui lui permet de balayer les diverses positions dans un cône.

La demi-sphère est faite d'une coquille blindée, pour résister aux obus antichars les plus perforants. Cylindre et tourelle peuvent être fabriqués en usine et installés définitivement en un point du territoire (toujours national).

Les casemates sont situées à 5 000 mètres, les unes des autres, et se rejoignent sous terre par des galeries.

Les canons ou lance-roquettes sont alimentés par une chaîne sans fin qui monte les projectiles depuis la base du cylindre, là où arrive le conduit de la galerie. Un ou deux servants, logés au fond du puit, suffisent pour tenir la casemate. Ils peuvent être relayés tous les deux mois. Une telle casemate n'occupe qu'un espace de maximum 16 mètres carrés.

Avantages : bonne protection d'un territoire, peu de terrain perdu, peu vulnérables car se protègent les unes les autres, coût de fabrication bien moins élevé que celui d'un char, plus robustes qu'un char, faible entretien. Se remplace très vite si tôt détruite. Mais si détruite, les servant enterrés, peuvent encore tirer des roquettes. Enfin le coût pour les détruire reste élevé par la nature du dispositif. Voir [casemate.gif](#)



Guerre du Golfe 1991 : c'est un tel dispositif qui fut présenté sur la chaîne 5 (Berlusconi) comme le formidable système de défense du territoire, des Irakiens. Le commentateur, Général de brigade français à la retraite, n'en connaissait pas les détails, sinon il aurait vu que, sortant d'une guerre ruineuse contre l'Iran, l'Irak n'avait ni les moyens ni le temps de mettre en place un tel système. Combien a coûté la Ligne Maginot construite de 1927 à 1936, et avec les moyens de la France ?

Cela étant, je savais quel usage était fait de mon travail !

Autres vues. Remplaçons ces tourelles par une molécule et les galeries par un réseau de liaisons, nous avons les bases d'un dispositif permettant de penser à des matériaux nouveaux. On passe d'un schéma de macrocosme au microcosme, en traduisant les fonctions en lignes de forces ou de transferts. On peut le comprendre, en mécanique topologique ou suivant la formule : la Logique n'est que l'expression de la mécanique des énergies. Rien ne peut exister dans le macrocosme si cela n'existe pas (en pure Logique) dans le microcosme.

Stratégie globale. Il n'existe aucun stratège militaire en Occident, qui aurait pu ébaucher un tel plan couvrant les domaines principaux. Carence de sensibilité quintilienne inversée. Des insectes technologique ont besoin de toujours plus d'hommes, toujours plus de moyens techniques pour couvrir un espace qui ne cesse de grandir, stratégie du jeu de GO, et pour, enfin de compte, perdre la guerre.