

# MASTERCLASS FFE DU 13 AVRIL 2020

## AVEC SEBASTIEN JOIE ET SYLVAIN RAVOT

À retenir

<p style="text-align: center;"><b>Finales de pions</b></p> <p><b>La règle du carré :</b> <i>La diagonale du carré du pion est la ligne diagonale allant du pion à la dernière rangée, du côté du Roi défensif.</i> Le Roi arrête le pion s'il peut rentrer dans le carré du pion.</p> <p><b>L'opposition :</b> <i>Deux Rois sont en opposition s'ils sont sur la même ligne, la même colonne ou la même diagonale et séparés par un nombre impair de cases (1, 3 ou 5).</i></p>	<p style="text-align: center;"><b>Finales de pions</b></p> <p><b>Le trébuchet :</b> Règle du trébuchet : <i>si deux pions sont ainsi bloqués, le Roi qui le premier attaque le pion adverse par l'arrière le gagne et conserve le sien.</i></p> <p><b>Le pion candidat :</b> Le pion candidat est le futur pion passé, celui qui n'a plus de pion devant lui. L'une des règles fondamentales des finales de pions est: « pion candidat, en avant ! »</p>
<p style="text-align: center;"><b>La colonne ouverte</b></p> <p>La colonne ouverte est la colonne sur laquelle la Tour peut exprimer parfaitement tout son potentiel. Dans l'ordre :</p> <ul style="list-style-type: none"><li>- on ouvre la colonne</li><li>- on gagne son contrôle, soit en forçant l'échange des Tours à notre avantage, soit en doublant pour ajouter de la pression, souvent en utilisant l'avant-poste</li><li>- on infiltre le camp adverse (souvent par la 7e rangée, là où se trouvent les pions adverses)</li></ul>	<p style="text-align: center;"><b>Défense contre l'infiltration</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Essayer de prévenir toute infiltration</li><li>- Lorsque l'adversaire occupe la 7e rangée, il est important de chercher à défendre le plus activement possible. Il est meilleur de chercher à contester la 7e rangée avec notre Tour plutôt que d'attendre passivement sur la 8e. Comme dans de nombreuses situations, "défendre en attaquant" est souvent la meilleure solution pour ne pas se faire étouffer.</li></ul>