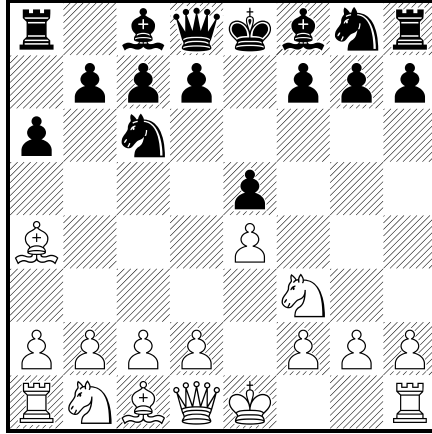


Spanisch mit 4...g6!? [C70]

Jerzy Konikowski

1.e4 e5 2.Sf3 Sc6 3.Lb5 a6 4.La4



4...g6!?

Diese Fortsetzung ist in der Turnierpraxis seit einiger Zeit durchaus üblich, weil Schwarz damit viele bekannte und ausgiebig ausgearbeitete Systeme umgeht. Der Spezialist für diesen Spielplan ist GM Hikaru Nakamura.

5.c3

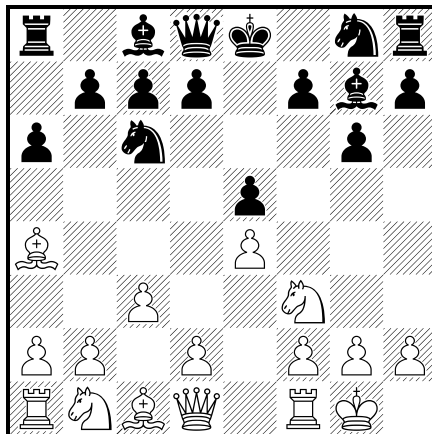
Man kann auch zuerst 5.0-0 spielen, dies führt aber normalerweise zu einer Zugumstellung in die Hauptvariante: 5...Lg7 6.c3 b5 usw.

5...Lg7

Es ist auch sofort 5...b5 möglich.

6.d4

Eine wichtige Alternative ist 6.0-0

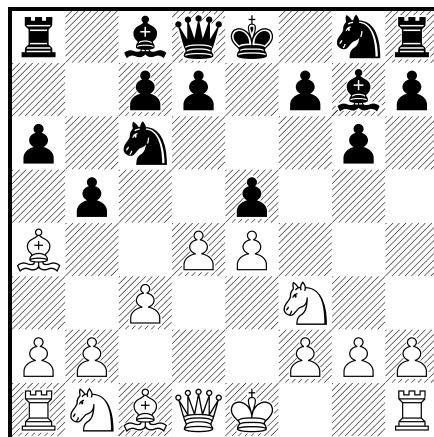


A) 6...Sge7 7.d4 b5 (7...exd4 8.cxd4 b5 9.Lc2 d6 10.h3 0–0 11.Sc3 Sa5 12.Lf4 Lb7 13.Dc1 f5 14.Lh6 fxe4 15.Lxg7 Kxg7 16.Lxe4 Lxe4 17.Sxe4 Sd5 18.Te1 Dd7 19.b3 Tae8= Vachier Lagrave-Nakamura, chess.com INT 2020) 8.Lb3 exd4 9.cxd4 d6 (9...d5 10.exd5 Sa5! 11.Te1 Sxb3 12.Dxb3 0–0 13.Lg5 Te8 14.Sc3 Lb7 15.a4 Lxd5 16.Sxd5 Dxd5= Bernat-Arjun, Barbero Open 2016) 10.Sc3 0–0 11.Sd5 h6 12.h3 Sa5 13.Sxe7+ Dxe7 14.Lc2 c5 15.Lf4 Td8 16.d5 Sc4 17.b3 Sa3 18.Tc1 f5 19.Te1 Sxc2 20.Dxc2 fxe4 21.Txe4 Df7 22.De2 Lb7 23.Te7 (23.Td1? Lxd5 24.Te7 Lxf3 25.De3 Dxe7 26.Dxe7 Lxd1 27.De4 Kh7 28.Dd3 Tf8 29.Le3 d5 30.Dxd1 d4 31.Lc1 c4 32.h4 d3 33.h5 g5 34.Dg4 Tae8 0–1 Vachier Lagrave-Nakamura, chess.com INT 2020) 23...Dxf4 (23...Dxd5 24.Td1 Dc6 25.De6+ Kh8 26.Dxg6 Tg8 27.Lxh6+–) 24.De6+ Kh7 25.Te1 Ta7 26.Txg7+ Kxg7 27.De7+ Df7 28.Dxd8 Lxd5 29.Dxd6 Lxf3 30.gxf3 Dxf3 31.Dxc5 Tf7 32.Dd4+ Df6=.

B) 6...b5 7.Lc2 d6 (Spielbar ist auch 7...Sge7!? 8.d4 exd4 9.cxd4 d6 10.h3 0–0 usw.) 8.a4 Tb8 9.axb5 axb5 10.d4 exd4 11.cxd4 Lg4 (11...Sge7 12.d5 Sb4 13.Lb3 0–0 14.Sc3 Sa6 15.Le3 Sc5 unklar, Vachier Lagrave-Nakamura, chess.com INT 2020) 12.Le3 Sge7 13.Sc3 0–0 14.Se2 d5 15.e5 Sf5 16.Lxf5 Lxf5 17.Sg3 Ld7 18.Dd2 f6 19.exf6 Dxf6 20.Tfc1 Lg4 21.Ta6 Tb6 22.Txb6 cxb6 23.Se5 Sxe5 24.dxe5 Dxe5 25.Lxb6 Dxb2 26.Dxd5+ Kh8= Vachier Lagrave-Nakamura, chess.com INT 2020.

6...b5

Schwarz zwingt den Läufer zum sofortigen Rückzug. Es wird auch gespielt



6...exd4 7.cxd4 und nun 7...b5 8.Lc2 d5 (8...d6 9.d5 Sa5 10.Sbd2 c6 11.0–0 Se7 12.dxc6 0–0 13.a4 Sexc6 14.axb5 axb5 15.Sb3 Lg4 16.Sxa5 Txa5 17.Txa5 Dxa5 18.h3 Lxf3 19.Dxf3 Sd4 20.Dd3 Tc8 21.Lb1 Db4 22.La2 Da4 23.Le3 Dxa2 24.Lxd4 Dc4 25.Dxc4 Txc4 26.Lxg7 Kxg7= Caruana-Mamedjarow, chess.com INT 2020.

A) 9.exd5 Sce7 10.Sc3 Sf6 11.Lg5 0–0 12.0–0 Sexd5 13.a4 (13.Le4 Le6 14.Se5 Tc8 15.Df3 c6 16.Tac1 Dd6= Schirow-Nakamura, chess.com INT 2020) 13...Lb7 14.axb5 Sxc3 15.bxc3 axb5

16.Tb1 Ta3 17.Tb3 Da8 18.Te1 Ld5 19.Txa3 Dxa3 20.Dd2 Lxf3 21.gxf3 Sd5 22.Tb1 Dxc3 23.Le4 c6 24.Lxd5 Dxd2 25.Lxd2 cxd5 26.Txb5 Lxd4 27.Txd5 Lf6= Aronian-Nakamura, chess24.com INT 2020.

B) 9.Lg5 Sge7 10.Sc3 h6 11.Lxe7 Sxe7 12.e5 0–0 13.0–0 Lg4 14.h3 Lxf3 15.Dxf3 c5 16.dxc5 Dc7 17.Sxd5 Sxd5 18.Le4 Tad8 19.Lxd5 Lxe5 20.c6 Lxb2 ½–½ Ragger-Aleksejenko, Chalons en Champagne 2021.

7.Lc2

Oder 7.Lb3 exd4 8.cxd4

A) 8...d6 9.h3 Sf6 (9...Sge7 10.0–0 0–0 11.Te1 Sa5 12.Lc2 c5 13.Sc3 cxd4 14.Sxd4 Lb7 15.Lg5 h6 16.Lh4 Te8 17.Sd5 Lxd5 18.exd5 Db6 mit zweiseitigem Spiel, Najer-Grischuk, Doha 2016) 10.0–0 0–0 11.Te1 Lb7 12.Sbd2 Sb4 13.Sf1 c5 14.a3 Sc6 15.d5 Sd4 16.Sxd4 cxd4 17.Dxd4 Sxd5 18.Dd3 Sb6 19.Td1 Tc8 und Schwarz hat ausreichend Gegenspiel, E.Hansen-Anand, Batumi 2018.

B) 8...Sge7 9.d5 Sa5 10.Lc2 0–0 11.0–0 d6 12.h3 Lb7 13.Sbd2 c6 14.dxc6 Sexc6 15.Te1 Tc8 16.Sf1 Sc4 17.Tb1 Sb4 18.Lb3 Sa5 19.Lg5 Dc7 20.Se3 Sxb3 21.Dxb3 a5 mit aktivem schwarzen Spiel, was später zum Sieg reichte, Naroditsky-Nakamura, chess.com INT 2020.

7...d6 8.0–0

8.dxe5 Sxe5 9.Sxe5 Lxe5 10.Sd2 Se7 11.0–0 0–0 12.f4 Lg7 13.f5 Sc6 14.Sf3 Se5 15.Lf4 Lb7 16.Sxe5 dxe5 17.Le3 Dxd1 18.Taxd1 Tfd8 19.g4 Lf8 20.Kf2 f6 21.Lb3+ Kg7 mit einer etwas besseren Stellung von Weiß, aber die Partie endete unentschieden, Grigoriants-Nakamura, chess.com INT 2021.

8...exd4 9.Sxd4 Sge7 10.Lg5 Dd7 11.Te1 0–0 12.Sxc6 Sxc6 13.Sd2 Lb7 14.Sf3 Tfe8 15.Dd2 Sa5 16.Tad1 Sc4 17.Dc1 Te6 18.Sd4 Tee8 19.h3 c5 20.Sf3 Dc7 mit beiderseitigen Chancen. Die Partie endete schließlich mit Remis, Le-Nakamura, Saint Louis 2021.

Zusammenfassung: In meinem Artikel habe ich den Zug 4...g6!? nur anhand einiger Beispiele behandelt, um die Leser von „Fernschachpost“ zu mobilisieren, diese Variante theoretisch und praktisch weiter zu erforschen. Auf diese Weise kann man die Eröffnungstheorie um diese interessante Idee noch mehr bereichern.