

A 26/II. SS-páncélgránátos z.alj támadása

Harcok a Sió csatorna és Simontornya környékén, 1945 március 11-15 között.



1945. március 11.-én a reggeli órákban a 12. SS Hitlerjugend (HJ) páncélosadosztály keleti-bal-szárnyát képező 26. SS-páncélgránátos-erzd I. és II. zászlóaljai összevonták és a Simontornyánál tervezett áttörés csapásmérő erejét képező 1. SS Leibstandarte Adolf Hitler (LSAH) páncélosadosztály alárendeltségébe utalták.

A 26 SS-páncélgránátos erzd I. és II. zászlóaljai a Simontornya északnyugati széle - halastó északi-északkeleti széle - Vámpusztva vonalon foglalták el megindulási állásaikat.

A március 15. reggeléig tartó harc jelentős eredményeket nem hozott az oroszok jelentős ellenőkései miatt. Március 26.-án a zászlóaljat áthelyezték Székesfehérvár térségébe.

Ha van Eastern Front kieg.-ed, akkor az orosz csapatokat használd a szövetségesek helyett!

Eligazítás:

Németek: 6 parancskártya és ők kezdenek

Szovjetek: 5 parancskártya

Győzelmi feltételek:

10 kitüntetés

Különleges szabályok:

A hidakat a szovjet utász alakulatok felrobbanthatják úgy, hogy az adott körben a felrobbantandó hídra lépnek és a köv. körben ha még rajta állnak felrobbantható a híd (levehető a tábláról). Az adott ekkor már a folyó hexen lévő alakulat ugyan úgy harcol mint eddig, de csak a saját terefe felé hagyhatja el a folyót (nem keresztezheti).



















A német 26/II. SS-páncélgránátos zászlóalj katonái gumicsónakkal rendelkeznek, a csatornán és a halastavon átkelhetnek a Terrain Pack szabályok szerint.

Felhasznált irodalom

Militaria Történelmi Ismeretterjesztő Kiadvány 2003/31. szám

Veress D. Csaba: A 26/II. SS-páncélgránátos-zászlóalj magyarországi hadinaplója

A küldetést Denkmeyer készítette

-  x1
-  x10
-  x1
-  x1
-  x2
-  x1
-  x2
-  x3
-  x1
-  x2
-  x3
-  x11
-  x11
-  x4
-  x3
-  x4
-  x2
-  x2