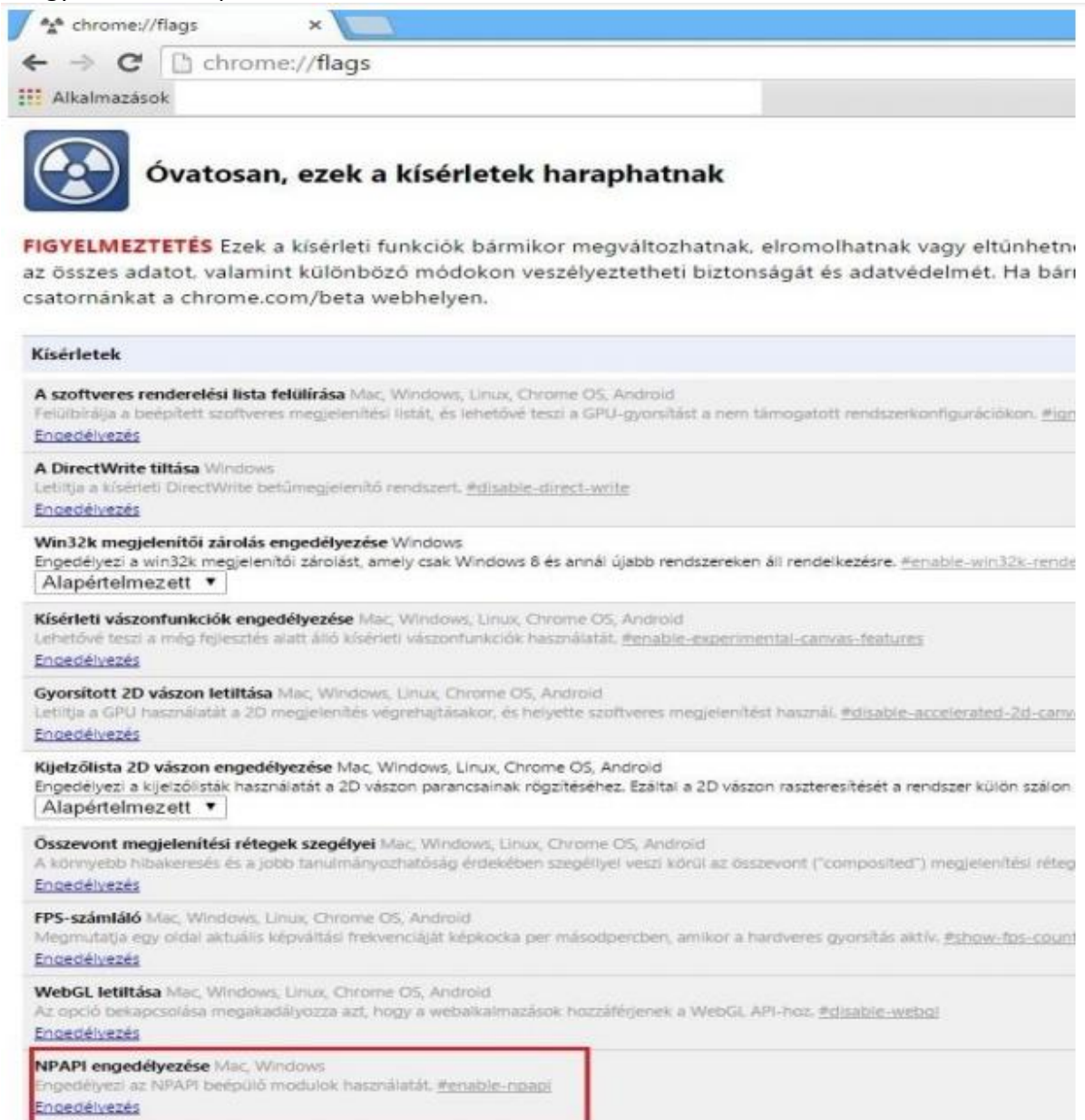


Hogyan engedélyezzük a Silverlight futását a Google Chrome 42-es verziója alatt?

1. lépés: A címsorba gépelje be: "chrome://flags", majd nyomjon egy ENTER-t.
2. lépés: Keresse meg az "NPAPI engedélyezése" részt, és kattintson az "Engedélyezés" gombra, ahogy az a lenti képen is látható.



The screenshot shows the Chrome flags page at chrome://flags. A warning message at the top states: "Óvatosan, ezek a kísérletek haraphatnak" (Be careful, these experiments can be harmful). Below this, a list of experimental features is shown. The "NPAPI engedélyezése" (NPAPI enablement) option is highlighted with a red box. It is currently set to "Alapértelmezett" (Default) and has an "Engedélyezés" (Enable) button next to it.

Kísérletek

A szoftveres renderelési lista felülírása Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android
Felülírja a beépített szoftveres megjelenítési listát, és lehetővé teszi a GPU-gyorsítást a nem támogatott rendszerkonfigurációkon. [#igmp](#)
[Engedélyezés](#)

A DirectWrite tiltása Windows
Letiltja a kísérleti DirectWrite betűmegjelenítő rendszert. [#disable-direct-write](#)
[Engedélyezés](#)

Win32k megjelenítési zárolás engedélyezése Windows
Engedélyezi a win32k megjelenítési zárolást, amely csak Windows 8 és annál újabb rendszereken áll rendelkezésre. [#enable-win32k-rende](#)

Kísérleti vászonfunkciók engedélyezése Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android
Lehetővé teszi a még fejlesztés alatt álló kísérleti vászonfunkciók használatát. [#enable-experimental-canvas-features](#)
[Engedélyezés](#)

Gyorsított 2D vászon letiltása Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android
Letiltja a GPU használatát a 2D megjelenítés végrehajtásakor, és helyette szoftveres megjelenítést használ. [#disable-accelerated-2d-canvas](#)
[Engedélyezés](#)

Kijelzőlista 2D vászon engedélyezése Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android
Engedélyezi a kijelzőlisták használatát a 2D vászon parancsainak rögzítéséhez. Ezáltal a 2D vászon raszterizációját a rendszer külön szálon.

Összevont megjelenítési rétegek szegélyei Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android
A könnyebb hibakeresés és a jobb tanulmányozhatóság érdekében szegélyei veszi körül az összevont ("composited") megjelenítési réteget.
[Engedélyezés](#)

FPS-számláló Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android
Megmutatja egy oldal aktuális képváltási frekvenciáját képkocka per másodpercben, amikor a hardveres gyorsítás aktív. [#show-fps-count](#)
[Engedélyezés](#)

WebGL letiltása Mac, Windows, Linux, Chrome OS, Android
Az opció bekapcsolása megakadályozza azt, hogy a webalkalmazások hozzáférjenek a WebGL API-hoz. [#disable-webgl](#)
[Engedélyezés](#)

NPAPI engedélyezése Mac, Windows
Engedélyezi az NPAPI beépülő modulok használatát. [#enable-npapi](#)
[Engedélyezés](#)

3. lépés: Miután sikeresen megváltoztatta ezt a beállítást, görgessen a lap aljára, keresse meg az "Újraindítás most" gombot, s kattintson rá. Ez újraindítja a böngészőt, ami kis időbe telhet.



4. lépés: Ha ez megtörtént, a címsorba gépelje be: "chrome://plugins", majd nyomjon egy ENTER-t.

5. lépés: Keresse meg a "Silverlight" részt. Ha nincs engedélyezettre állítva, kérjük, kattintson az „Engedélyezés”-re, illetve pipálja be a „Mindig futhat” opciót.



6. lépés: Javasoljuk, hogy indítsa újra a böngészőt, mielőtt használni kezdi az HBO GO oldalt.