

A NYÍRERDŐ Zrt.

„Az erdővédelem aktuális kérdései” a NYÍRERDŐ Zrt. Szabolcs-Szatmár-Bereg vármegyei jogosult erdészeti szakszemélyzete számára

címmel

a 244/2020. (V. 28.) Korm. rendelet szerint akkreditált választható kiegészítő képzést hirdet a jogosult erdészeti szakszemélyzet részére.

I.A kiegészítő képzés alapadatai

| | |
|------------------------------------|--|
| Képzés akkreditációs száma: | VKK-2026-00459 |
| Képzés tárgya: | A nyírségi erdőfelújításokban jellemzően előforduló gyomnövények és az ellenük való védekezés hatásos módjainak megismerése. |
| Képzés célja: | Ismeretek bővítése |
| Képzés előadói: | dr. Radócz László egyetemi docens dr. Szilágyi Arnold egyetemi adjunktus (Debreceni Egyetem, Mezőgazdaság-, Élelmiszertudományi és Környezetgazdálkodási Kar, Növényvédelmi Intézet) |
| Képzés óraszám: | előadás: 4 óra gyakorlat: 2 óra |
| Képzés helyszíne | NYÍRERDŐ Zrt. Debreceni Erdészet NYÍRERDŐ Zrt. Baktalórántházi Erdészet |
| Képzés időpontja: | 2026. június 9. és 11. |
| Képzés min./max. létszáma: | 40-40 fő |
| Részvételi díj: | bruttó 15.000 Ft |

II. A kiegészítő képzés tematikája

II.1. Szakmai tartalom és ütemezés

| Előadás | Óraszám |
|--|----------------|
| A nyírségi erdőfelújításokban jellemzően előforduló gyomnövények, az erdőfelújításokra gyakorolt hatásuk. A megismert gyomnövények ellen való védekezés hatásos módjainak ismertetése | 4 óra |
| Gyakorlat | |
| Az erdőfelújításokban előforduló lágyszárúak felismerése és ha szükséges az ellenük való védekezés ismertetése. | 2 óra |

II.2. Alkalmazott oktatási módszer és a résztvevők tevékenységformái

| |
|--|
| Elméleti előadások, PowerPoint, elméleti teszt feladatok megoldása Terepi bejárás: gyakorlati tapasztalatok megismerése, terepen való növényfelismerés. |
|--|

II.3. Megszerzendő ismeretek, elsajátítandó alkalmazási (rész)készségek és (rész)kompetenciák

Elméleti teszt feladatok megoldása minden résztvevő bevonásával

III. A képzés teljesítésének feltételei

Részvétel a programon, teszt feladatok kitöltése, jelenléti ív.