

Az OEE Örökerdő Szakosztálya

Az örökerdő kezelési terv készítésének elméleti háttere és gyakorlata 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-2023-00211
Képzés tárgya	Az örökerdő üzem mód áttekintését követően a képzés az örökerdő-kezelési tervek elkészítésére fókuszál, mely két részre tagolódik. „A” rész: Adott gazdálkodó örökerdő üzem módú erdeinek kezelésére megfogalmazott általános irányelvek megfogalmazása. „B” rész: Adott erdőrésztletre vonatkozó kezelési terv elkészítése, mely letölthető Excel fájlok segítségével, előre megadott adatokkal gyakorolható. Továbbá a szakemberek megismerkedhetnek az ESZR Örökerdő Moduljának működésével és használatával is.
Képzés célja:	Az oktatás célja, hogy a szakemberek elsajátítsák az örökerdő kezelési tervek készítését, megismerjék az önellenőrzési eljárások célszerű végrehajtásának módjait, az önellenőrzési adatok, és a becslési jegyzőkönyvek felhasználásával megfelelő erélyű készletgondozó használatokat tervezzenek.
Képzés előadói:	Dr. Csépanyi Péter Csór Attila Szűcs Kálmán Naviscon Zrt.
Képzés óraszám:	előadás: 3,0 óra, gyakorlat: 3,0 óra összesen 6,0 óra
Képzés helyszíne:	online Zoom
Képzés időpontjai:	2023. június 7. 13:00-19:00 / túljelentkezés esetén pót időpontot biztosítunk
Képzés min./max. létszáma:	min. 25/- fő
Részvételi díj:	normál részvételi díj: 12.000 Ft/fő, OEE tag esetén: 10.000 Ft/fő, Örökerdő Szakosztály tag esetén: 6.000 Ft/fő, Pilisi Parkerdő Zrt. munkavállaló: 2.000 Ft/fő melyet banki átutalással az Országos Erdészeti Egyesület által készített számla kézhezvételét követően az egyesület K&H Banknál vezetett 10200830-32310126-00000000 számú bankszámlájára kérünk befizetni. A közlemény rovatban az „örökerdő képzést” beírni, továbbá a résztvevő nevét (ha nem azonos a befizetővel), a szakszemélyzeti nyilvántartási számát, lakcímét, OEE tagság esetén a tagsági kártya számát is kérjük megadni.

II. A kiegészítő képzés tematikája

II.1. Szakmai tartalom és ütemezés

Tananyagrész / témakör	Óraszám
Előadás	3 óra
I. Az örökerdő üzem mód általános bemutatása: <ul style="list-style-type: none">• Melyek a természetközelség ismérvei,• Az örökerdő gazdálkodás matematikai alapjai,• Mely lépések és módszerek vezetnek az örökerdő szerkezet kialakításához,• A fényért és a vízért folyó versengés szabályozása a javafa érdekében,• A javafák/biotópfa szerepe faállomány stabilitásának növelésében,• A javafák közötti területek megfelelő kezelése• Mikor időszerű és fontos a lécek alkalmazása, és hogyan célszerű. II. Az örökerdő kezelési tervek szerkezete, felépítése, tartalmi elemei: <ol style="list-style-type: none">1. Az erdőterületek gazdasági beosztásának kialakítása örökerdő üzem módban.2. Örökerdő gazdálkodási célok kitűzése: az örökerdő modellek.3. A feltárás tervezése.4. A visszatérési idő helyes meghatározása.5. Az erdőgazdálkodó által megfogalmazott kezelési elvek és beavatkozási erélyek bemutatása a különböző fejlődési szakaszokban lévő faállományokban.6. Az önellenőrzési módszernek megfelelő, az erdőművelési célok betartásához kiválasztott, a tervezéshez és önellenőrzéshez alkalmazott gazdálkodói eljárás.7. A terepen alkalmazott jelölés rendszerének bemutatása.8. Természetvédelmi szempontok alkalmazása, érvényesítése, holtfa és mikroélethelyek fontossága.9. Térképi melléklet az örökerdő tömb egységekre osztásának ábrázolásával	
Gyakorlat	3 óra
III. Örökerdő kezelési terv „B” rész: Excel munkafüzetek alkalmazásának gyakorlása. - Szimulált örökerdő kezelési terv elkészítése, a résztvevők számára letölthető Excel fájlokkal és előre megadott önellenőrzési és becslési adatokkal. - ESZR Örökerdő Modul használatának bemutatása.	

II.2. Alkalmazott oktatási módszer és a résztvevők tevékenységformái

Az előadások fele-fele arányban tartalmaznak elméleti és gyakorlati ismereteket is. A képzések kérdések feltevésére van lehetőség az előadások közben és minden főbb fejezet után. A résztvevők előadás és gyakorlat formájában szerzik meg az ismereteket, amelyet letölthető szakmai háttéranyagok, a gyakorlatok végrehajtásához szükséges Excel fájlok egészítenek ki. A résztvevők az előadók segítségével gyakorolhatják a fahasználati bejelentőhöz csatolandó örökerdő kezelési terv „B” része elkészítésének lépéseit.

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

Megismerik az örökerdő gazdálkodás erdőművelési specialitásait, áttekintést kapnak az örökerdő gazdálkodáshoz szükséges terepi, gyakorlati ismeretekről, a beadandó kezelési tervek elkészítéséről.

III. A képzés teljesítésének feltételei

A képzés a jogosult erdészeti szakszemélyzet tagjai részére szól. A jelentkezésnek e-mailben, illetve a részvételi díj átutalásának a képzés előtt legkésőbb 2023. május 25-ig kell megtörténnie!

A jelentkezők részére előzetes regisztráció szükséges:

A Google fiókkal rendelkezők az alábbi linken regisztrálhatnak:

<https://forms.gle/SXvTyy5XMLHA3jrv9>

A Google fiókkal nem rendelkezők regisztrálni a csor.attila@pprt.hu címre küldött e-maillal tudnak a következő adatok megadásával: **név, lakcím, szak személyzeti azonosító kód, ha van külön költségviselő, akkor a költségviselő neve és címe, továbbá vállalkozás esetén adószám és számlaszám is kötelezően megadandó!**

A regisztráció akkor elfogadott, ha a megfelelő részvételi díjat legkésőbb 2023. május 25-ig az Országos Erdészeti Egyesületnek átutalják! (normál részvételi díj: 12.000 Ft/fő, OEE tag esetén: 10.000 Ft/fő, Örökerdő Szakosztály tag esetén: 6.000 Ft/fő, Pilisi Parkerdő Zrt. munkavállaló: 2.000 Ft/fő).

Az utalt részvételi díj beérkezését követően az Országos Erdészeti Egyesület megküldi a részvételi díjról szóló e-számlákat a jelentkező e-mail címére.

A jelenlét igazolása személyes részvétellel, a ZOOM-ban - a regisztrációban megadott névvel és szak személyzeti azonosító kóddal – történő bejelentkezéssel (személyt azonosítható módon!) érvényesül.

A résztvevőknek az előadásokon és a gyakorlati részek teljes időtartama alatt jelen kell lennie, a részvételtől a Zoom riportot készít.