**Kérdőív**

a folyamatos erdőborítás termőhelyi viszonyainak elemzéséhez

a TÁMOPA TÁMOP-4.2.2.A-11/1/KONV

projekt keretében

**1. Az Önök erdészeténél folyik-e folyamatos erdőborítással történő erdőrészlet kezelés ?**

a megfelelő rovatba tegyen „x”-t !

|  |  |
| --- | --- |
| igen |  |
| nem |  |

**2. Melyik erdészeti táj(ak)ba tartozik(nak) az Önök által kezelt terület/ek ?**

1……………………………………………………………………………………………………………

2……………………………………………………………………………………………………………

3……………………………………………………………………………………………………………

4……………………………………………………………………………………………………………

5……………………………………………………………………………………………………………

**3. Mekkora területet érint a folyamatos erdőborítással történő kezelés ?**

a megfelelő rovatba tegyen „x”-t !

|  |  |
| --- | --- |
| 0-5 ha |  |
| 5-20 ha |  |
| 20-50 ha |  |
| 50-100 ha |  |
| 100-250 ha |  |
| 250-500 ha |  |
| 500-750 ha |  |
| 750-1000 ha |  |
| 1000-1500 ha |  |
| 1500-2000 ha |  |
| 2000 ha fölött |  |

**4. Mekkora részarányt jelent a folyamatos erdőborítással történő kezelés ?**

a megfelelő rovatba tegyen „x”-t !

|  |  |
| --- | --- |
| 0-5 % |  |
| 5-10 % |  |
| 10 – 20 % |  |
| 21 – 30 % |  |
| 31 – 40 % |  |
| 41 – 50 % |  |
| 51 – 60 % |  |
| 61 – 70 % |  |
| 71 – 80 % |  |
| 81 – 90 % |  |
| 91 – 100 % |  |

**5. A folyamatos erdőborítással érintett területek kiválasztásánál milyen súllyal szerepelt a termőhelyi tényezők figyelembe vétele ?**

(1 - legkevésbé igaz, 5 – leginkább igaz)

|  |  |
| --- | --- |
| csak kizárólag a termőhelyi tényezők alapján történt a kijelölés | 1 2 3 4 5  |
| a gyenge (V. – VI. fto.) fatermőképességű termőhelyeken történt a folyamatos erdőborításra történő átállás | 1 2 3 4 5 |
| a közepes (III. – IV. fto.) fatermőképességű termőhelyeken történt a folyamatos erdőborításra történő átállás | 1 2 3 4 5 |
| a jó fatermőképességű (I. – II. fto.) termőhelyeken történt a folyamatos erdőborításra történő átállás | 1 2 3 4 5 |
| a termőhelyi tényezők egyáltalán nem játszottak szerepet a folyamatos erdőborítással érintett területek kiválasztásában | 1 2 3 4 5 |
| egyéb és pedig:  | 1 2 3 4 5 |

**6. Ha a folyamatos erdőborítással érintett területek kiválasztásánál a termőhelyi tényezőket eddig nem vették figyelembe vétele, gondolja-e, hogy a jövőben az újabb területek bevonásánál ezt is figyelembe kellene azt venni?**

a megfelelő rovatba tegyen „x”-t !

|  |  |
| --- | --- |
| igen gondolom, csak a termőhelyi viszonyok ismeretében döntenék a további erdőrészletek bevonásáról a folyamatos erdőborításba |  |
| igen gondolom, meghatározó a termőhelyi tényezők szerepe, azonban a más szempontok is szerepet játszanak |  |
| igen gondolom, más szempontok a meghatározók, azonban a termőhelyi tényezők is szerepet játszanak |  |
| a termőhelyi tényezők nem játszanak szerepet továbbra sem a kiválasztásban |  |

**7. Ha a termőhelyi tényezők alapján kellene Önnek a folyamatos erdőborításba újabb erdőrészleteket bevonni, mit venne leginkább figyelembe?**

a megfelelő rovatba tegyen „x”-t !

|  |  |
| --- | --- |
| klimatikus viszonyok változása, a klímaváltozás következtében a magasabb hőmérsékletet és a kevesebb csapadékot, mert az Erdészetnél ma már ez a jellemző |  |
| a hidrológiai viszonyok megváltozását, a talajvízszint süllyedését, mert az Erdészetnél ma már ez a jellemző |  |
| elsődleges szempontként a talajtípusokat |  |
| mindhárom termőhelyi tényezőt, ill. azok várható jövőbeni alakulását  |  |
| egyéb tényezőket, és pedig: |  |

**8. Ha az Ön feladata lenne a folyamatos erdőborításba történő újabb erdőrészletek bevonása, mit venne leginkább figyelembe?**

1 – legkevésbé, 5 – leginkább !

|  |  |
| --- | --- |
| a terület nehezen megközelíthetőségét | 1 2 3 4 5  |
| fafajösszetételt | 1 2 3 4 5 |
| fatermőképességet | 1 2 3 4 5 |
| faállomány korát | 1 2 3 4 5 |
| termőhelyi tényezőket | 1 2 3 4 5 |
| vadállomány nagyságát | 1 2 3 4 5 |
| egyéb és pedig:  | 1 2 3 4 5 |

**9. Ha az Ön feladata lenne a folyamatos erdőborításba történő újabb erdőrészletek bevonása, a gyengébb fatermőképességű vagy a jobb fatermőképességű termőhelyeken jelölné ki erre a célra?**

|  |  |
| --- | --- |
| gyenge fatermőképességű területeket |  |
| jó fatermőképességű területeket |  |

**10. A gyengébb fatermőképességű termőhelyeken folyamatos erdőborításra kijelölt erdőrészletekkel kapcsolatban milyen mértékben ért egyet?**

1 – nem értek egyet, 5 – teljes mértékben egyet értek !

|  |  |
| --- | --- |
| VI. fatermési osztályú termőhelyeken gazdaságos fatermesztés nem folytatható, így ezeket folyamatos erdőborításra jelölném ki | 1 2 3 4 5 |
| V. fatermési osztályú termőhelyeken gazdaságos fatermesztés nem folytatható, így ezeket folyamatos erdőborításra jelölném ki | 1 2 3 4 5 |
| valamennyi talajvédelmi rendeltetésű erdőt folyamatos erdőborításba tennék | 1 2 3 4 5 |
| az erdészet területén csak a **talajvédelmi rendeltetésű és gyenge fatermőképességű** termőhelyeket jelölném ki folyamatos erdőborításra | 1 2 3 4 5 |
| az erdészet területén a talajvédelmi rendeltetésű és **gyenge fatermőképességű termőhelyek mellett a közepes fatermőképességű** termőhelyeket jelölném ki folyamatos erdőborításra | 1 2 3 4 5 |
| az erdészet területén csak a **közepes fatermőképességű** termőhelyeket jelölném ki folyamatos erdőborításra | 1 2 3 4 5 |
| az erdészet területén a **közepes és jó fatermőképességű** termőhelyeket jelölném ki folyamatos erdőborításra | 1 2 3 4 5 |
| az erdészet területén csak a **jó fatermőképességű** termőhelyeket jelölném ki folyamatos erdőborításra | 1 2 3 4 5 |

**11. Ön szerint a klímaváltozást milyen mértékben kell figyelembe venni a folyamatos erdőborításra történő átállásnál?**

több válasz is lehetséges!

|  |  |
| --- | --- |
| nem kell figyelembe venni, nem hiszek a klímaváltozásban |  |
| a klímaváltozás hatása csak mérsékelten jelentkezik, a jövőben föl kell rá készülni, de jelenleg még nem kell figyelembe venni |  |
| figyelembe kell venni, ezért a leggyengébb fatermőképességű termőhelyeken erre mindenképpen át kell állni |  |
| figyelembe kell venni, a közepes fatermőképességű termőhelyeken erre mindenképpen át kell állni |  |
| figyelembe kell venni, a legjobb fatermőképességű termőhelyeken erre mindenképpen át kell állni |  |

**12. Ön szerint a folyamatos erdőborítás valamennyi termőhelyen megvalósítható?**

több válasz is lehetséges!

|  |  |
| --- | --- |
| igen, minden termőhelyen megvalósítható |  |
| csak zárt tölgyes és bükkös klímában valósítható meg |  |
| csak zárt tölgyes és bükkös klímában valósítható meg, azonban kedvezőtlen talajadottságok mellett itt sem minden termőhelyen |  |
| erdőssztyepp klímában, az erdők határtermőhelyén nem valósítható meg |  |
| erdőssztyepp klímában csak többletvízhatással rendelkező termőhelyeken valósítható meg |  |

**13. Ön szerint a folyamatos erdőborítás milyen mértékben hat a következő termőhelyi tényezőkre?**

1 – legkevésbé, 5 - leginkább!

|  |  |
| --- | --- |
| a folyamatos erdőborítással kiegyenlítettebb állományklíma alakítható ki, így az erdőfelújítás könnyebben elvégezhető | 1 2 3 4 5 |
| folyamatos erdőborítással a klímaváltozásból adódó szárazodás kiegyenlíthető | 1 2 3 4 5 |
| a folyamatos erdőborítással csökkenthető a párolgási kényszer | 1 2 3 4 5 |
| a folyamatos erdőborítással csökkenthető a talajvízszint süllyedése | 1 2 3 4 5 |
| a folyamatos erdőborítással megszüntethető az erdőterületeken az erózió | 1 2 3 4 5 |
| a folyamatos erdőborítással nő az erdei ökoszisztéma tápanyagstátusza | 1 2 3 4 5 |

**14. Ön szerint a folyamatos erdőborítással történő gazdálkodás ökonómiailag kedvezőbb, mint a klasszikus gazdálkodás?**

1 – legkevésbé, 5 - leginkább!

|  |  |
| --- | --- |
| igen, a gyenge fatermőképességű termőhelyek esetében  |  |
| igen, a jó fatermőképességű termőhelyek esetében |  |
| nincs hatással |  |
| nem, a gyenge fatermőképességű termőhelyek esetében |  |
| nem, a gyenge fatermőképességű termőhelyek esetében |  |
|  |  |