

## Aliéron csávázatlan I. fok

**Ajánlás:** takarmány/bióban is

**AKG:** AKG

**Csávázás:** csávázatlan

**Státusz:** Előrendelhető

**Szap. fok:** I. fok

**Vetésidő:** őszi

Az Aliéonor 6 soros, korai éréscsoportba tartozó őszi árpa, amelyet Franciaországban nemesítettek és 2024-ben vettek fel a hivatalos fajtajegyzékbe. A fajtát a Lemaire-Deffontaines és partnerei forgalmazzák, és elsősorban takarmánycélra (classe F) ajánlják. Francia eredetének köszönhetően a fajta erőteljes vegetatív fejlődésű, jó terméspotenciállal és kiegyensúlyozott agronómiai tulajdonságokkal rendelkezik, ami alkalmassá teszi a közép-európai - így a magyarországi - termesztési viszonyokhoz való adaptálásra is.

### Fejlődési típus és morfológia

Az Aliéonor félkorai kalászos fajta, demi-précoce besorolással. Fejlődése kiegyensúlyozott, így az őszi vetések között rugalmas vetésidőt enged meg: a túl korai és a késleltetett vetést is jól tolerálja. A növény közepes magasságú, szára kellően erős, mégis rugalmas, ezért dőlésre csak mérsékelten hajlamos. Általános habitusa rendezett, egyöntetű, szálás szárú állományt képez, amely megkönnyíti a mechanizált betakarítást.

### Termőképesség és stabilitás

Az Aliéonor hozampotenciálja kimagasló, a francia referenciafajtákhoz képest 8-10 %-kal magasabb értéket mutatott a hivatalos kísérletekben. Optimális termesztési körülmények között 7,5-9,0 t/ha termésre képes, de hozamstabilitása gyengébb talajokon is kiemelkedő. A „kezelt” és „nem kezelt” parcellák közötti hozamkülönbség csekély, ami jó betegség-ellenállóságra és stressztűrésre utal.

### Minőségi tulajdonságok

A fajta elsősorban takarmányárpa kategóriába tartozik. A szemek nagyon jó kalibráltságúak, egyenletes méreteloszlásúak, és közepesen magas ezer-szemtömeeggel (PMG) rendelkeznek. A hektolitertömeg (PS) 75-78 kg/hl között mozog, ami a stabil beltartalmi értékek mellett jó feldolgozhatóságot biztosít. A magbelső fehérjetartalma közepes, keményítőtartalma magas, ami növeli a takarmányhasznosulást.

### Betegségekkel szembeni viselkedés

Az Aliénor kiegyensúlyozott rezisztenciaprofillal bír. Jó toleranciát mutat a helminthosporiumos és rozsdabetegségekkel szemben (értékelés: 6-7), míg a rhynchosporiumra és lisztharmatra közepes érzékenységet mutat (értékelés: 5 körüli). Külön előnye, hogy toleráns a JNO-vírussal (árpa sárga törpeség) szemben, ami a változó télállósági körülmények között egyre fontosabb tulajdonság. A fajta hidegtűrése közepes, ezért az enyhe teleket jól viseli, de extrém fagyos régiókban nem ajánlott korai vetés.

## **Agronómiai és technológiai jellemzők**

Az Aliénor jól reagál a kiegyensúlyozott tápanyag-utánpótlásra, de közepes input mellett is stabilan teljesít. Az optimális vetésidő október eleje-közepe, vetésmélysége 3-4 cm, tőszáma 320-380 db/m<sup>2</sup>. Közepes talajigényű, de legjobban jó vízgazdálkodású, középkötött talajokon teljesít. A pH 5,5-7,5 tartományban biztonságosan termeszthető.

Az Aliénor őszi árpa a modern, intenzív takarmányárpa fajták új generációját képviseli. Termőképessége és stabilitása kimagasló, rezisztenciaprofilja kiegyensúlyozott, állománya rendezett, könnyen kezelhető. Kifejezetten ajánlott azoknak a termelőknek, akik megbízható, jól alkalmazkodó, közepes inputigényű, ugyanakkor magas hozamú őszi árpát keresnek - mind Franciaországban, mind a magyarországi viszonyok között.



PRIMAG  
— 1991 —