

A támogatásból kiszorult magyar szürke egyedek keresztezéssel történő hasznosításának lehetőségei

Keresztezéssel **jobb húsformájú, nagyobb testtömegű, piacosabb borjak állíthatóak elő!** A keresztezett egyedek nagyobb súlyt képesek elérni, könnyebben eladhatóak, és a vágóhídon is a magyar szürkénél **magasabb áron veszik át őket!**

I.) A keresztezésnek alapvetően két útja lehetséges, amit magyar szürkében is érdemes folytatni:

1) Haszonállat előállító keresztezés:

A tehenekre, gyors növekedésű (intenzív) húsmarha fajta bikáját tesszük rá. Ennek eredményeképpen olyan keresztezett (F1) borjak születnek, melyek ellenálló képessége hasonló a magyar szürkéjéhez, ezért jó növekedést érnek el a legelőn, de választás után a további hizlaláshoz kiegészítő takarmány szükséges a nagyobb vágósúly elérésének érdekében. Végül a borjak mindegyike vágásra kerül!

Magyar szürke x Charolais keresztezett és magyar szürke borjak láthatók



2) A keresztezés tovább folytatása, keresztezett anyákkal (R1) borjú előállítás:

Ebben az esetben a magyar szürke keresztezett bika borjai, rend szerint hizlalás után vágásra, a keresztezés során született üsző borjak viszont árutermelés céljából felnevelésre kerülnek. A keresztezett tehenek hasonlóan a magyar szürkéhez ellenállóak, és a 100%-os könnyű ellés mellett jó anyai tulajdonságokkal és jó borjú nevelő képességgel rendelkeznek. A keresztezett tehenekre ugyancsak intenzív húsmarha fajtájú bikát használnak, így génhányadukat tekintve 1/4-ed részben magyar szürke, 3/4-ed részben más húsmarha fajtájú borjakat ellenek. Ezek a borjak még kedvezőbb húsformákat és tömeggyarapodást hoznak!

Míg az első módszer egyszerűbb, a másodikkal magasabb jövedelem érhető el, de minden esetben a szakszerű keresztezés fokozott odafigyelést és pontosabb telepírányítást igényel!

Charolais x magyar szürke (F1) tehén, charolais apaságú (R1) borjával, Szomor Dezső tenyészetében



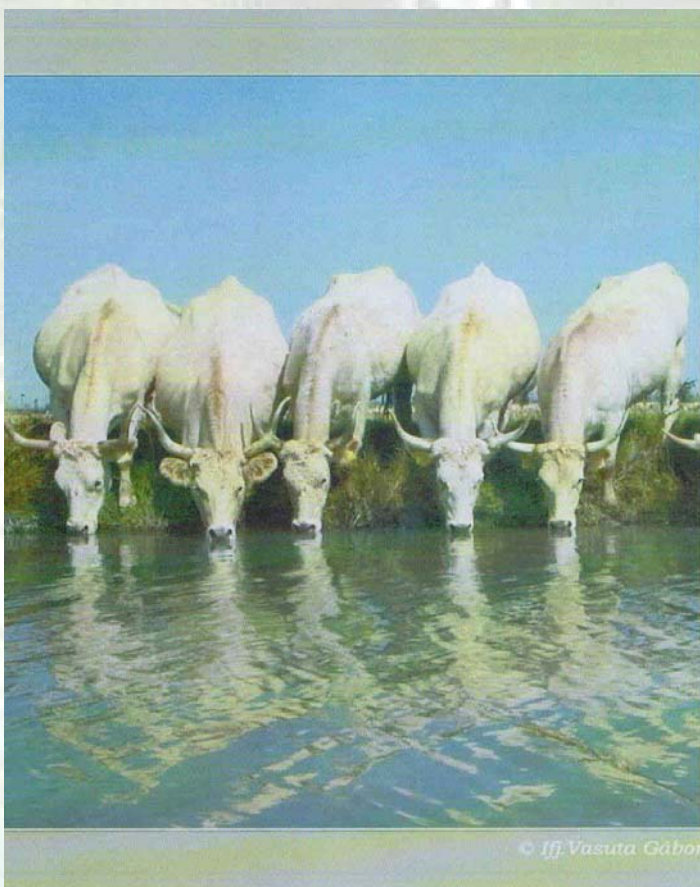
Az első kísérlet két charolais bikával 1967 Hortobágy

Fajta	Napi súlygyarapodás (g)
Fajtatiszta magyar szürke	890
Charolais x magyar szürke	1083
Magyar tarka	1083
A jobbik bika ch utódai	1300

Extenzív viszonyok között (MSZ-005 gazdaságban) **1999-től 2001-ig** született **magyar szürke és msz x ch keresztezett (F1) borjak** választási eredményei

Fajta	Vizsgált egyedek (db)		205 napra korrigált súly (kg)	
	Bika	Üsző	Bika	Üsző
Magyar szürke	269	236	177,16	165,4
Keresztezett	245	143	194,6	183,3

A kétfajtás keresztezés szép egyöntetű anyaállománya már gazdaságos húsmarha tartást jelent, azonban „hungarikum” előállítására már nem visszaállítható



Charolais x magyar szürke keresztezett (F1) bika

II.) A keresztezés végrehajtásának, megszervezésének lehetséges módjai:

- 1) Fajtatiszta gulya, és keresztezésre szánt gulya fenntartása, ahol a keresztezett gulya tehénállományának utánpótlását a fajtatiszta gulya állítja elő, nagyobb tenyészetekben.
- 2) Három évig tartó keresztezés után a negyedik évben fajtatiszta magyar szürke bika használatával állítható elő az utánpótlás.
- 3) Magyar szürke tehenek keresztezése, mely során a tehén selejtezése utánpótlását más tenyészetekből vásárolt üszökkel pótolhatjuk.

III.) A keresztezés veszélyei:

- Nehezebb szervezés
- Drágább bikák
- Pontosabb adatközlés

IV.) Jövedelmezőség és haszon

Nagyobb választási súlyra, nagyobb súlygyarapodásra és a húsmarha tenyésztés kedvező, fellendülő piaci helyzetének hatására, az értékesítési lehetőségektől függően **350-550 Ft/kg** közötti felvásárlási árakra lehet számítani!



Elöl fehér-kék belga, mögötte magyar szürke x charolais keresztezett tehenek