


<p>NEMZETI ÉLELMISZER-LÁNC BIZTONSÁGI HIVATAL <i>National Food Chain Safety Office - Hungary</i> Mezőgazdasági Genetikai Erőforrások Igazgatóság <i>Directorate of Agricultural Genetic Resources</i> 1024 Budapest, Keleti Károly u. 24.</p> 	<p>Bejelentés dátuma / Application date: ----- Nyilvántartási szám / Reference number: ----- (nem a bejelentő tölti ki / not to be filled in by the applicant)</p>
<p>TECHNIKAI KÉRDŐÍV TECHNICAL QUESTIONNAIRE</p>	
<p>1.1 Botanikai taxon: a nemzetség, faj, alfaj botanikai és magyar neve, amelyhez a fajta tartozik / Botanical taxon: Name of the genus, species or sub-species to which the variety belongs and common name</p> <p style="text-align: center;"><i>Avena sativa L.</i> ZAB / OATS</p>	
<p>2.1 Bejelentő: neve és címe, telefon és telefax száma, email címe, valamint a képviselő neve és címe / Applicant(s): Name(s) and address(es), phone and fax number(s), Email address, and where appropriate name and address of the procedural representative</p> <p>Bejelentő azonosítója / Code of the applicant(s): <input type="text"/></p> <p>2.1.1 (HU)</p> <p>Bejelentő neve / Name of the applicant(s): <input type="text"/></p> <p>címe / Address(es) of the applicant: <input type="text"/></p> <p>tel. száma / Phone no. of the applicant: <input type="text"/></p> <p>fax száma / Fax no. of the applicant: <input type="text"/></p> <p>email címe / Email address of the applicant: <input type="text"/></p>	
<p>2.1.2 Képviselő azonosítója / Code of the representative: <input type="text"/></p> <p>(HU) Képviselő neve / Name of the representative: <input type="text"/></p> <p>címe / Address of the representative: <input type="text"/></p> <p>tel. száma / Phone no. of the representative: <input type="text"/></p> <p>fax száma / Fax no. of the representative: <input type="text"/></p> <p>email címe / Email address of the <input type="text"/></p>	
<p>2.2 Nemesítő neve és címe (ha más, mint a bejelentő) / Name and address of the breeder (if unlike the applicant): (HU)</p> <p style="text-align: center;"><input type="text"/></p> <p>Nemesítő azonosítója / Code of the breeder: <input type="text"/></p>	
<p>3.1 Fajtanév / Variety denomination</p> <p>a) Javaslat a fajtanévre, ha van / Where appropriate proposal for a variety denomination: <input type="text"/></p> <p>b) Előzetes fajtanév (nemesítői referencia) / Provisional designation (breeder's reference): <input type="text"/></p>	

**4. Információk a fajta eredetéről, fenntartásáról és szaporításáról /
Information on origin, maintenance and reproduction of the variety**

Hibridek esetében kérjük adja meg a keresztezési képletet, és válaszoljon az 5.1 - 5.6 kérdésekre minden komponens tekintetében / In case of hybrids, please indicate the formula and answer 5.1 to 5.6 also for each component of the hybrid

4.1 Eredet / Origin

- (a) Keresztezés (adja meg a szülő fajtákat) / Seedling (indicate parent varieties)

- (b) Mutáció (adja meg a szülő fajtát) / Mutation (indicate parent variety)

- (c) Felfedezés (adja meg, hogy hol, mikor és hogyan fejlesztették ki) / Discovery (indicate where, when and how the variety has been developed)

- (d) Egyéb (kérjük, részletezze) / Other (please specify)

4.2 Szaporítási módszer / Method of propagation

- (a) Dugvány / Cuttings

- (b) In vitro szaporítás / In vitro propagation

- (c) Mag / Seed

- (d) Egyéb (kérjük, részletezze) / Other (please specify)

4.3 Egyéb információk: / Other information:

Magról szaporított fajták esetén az előállítás módszere: / In the case of seed propagated varieties: method of production:

(a) Öntermékenyülés / Self-pollinated

(b) Idegentermékenyülés (kérjük, részletezze) / Cross-pollinated (please give details)

(c) Hibrid (kérjük, részletezze) / Hybrid (please give details)

4.4 A fajta földrajzi eredete: a régió és az ország, ahol a fajtát nemesítették, vagy felfedezték és fejlesztették / Geographical origin of the variety: the region and the country in which the variety was bred or discovered and developed

4.5 A hibrid fajta komponenseire vonatkozó információkat, beleértve a termesztésükkel kapcsolatos adatokat bizalmasan kell-e kezelni? / Shall the information on data relating to components of hybrid varieties including data related to their cultivation be treated as confidential?

Igen / Yes

Nem / No



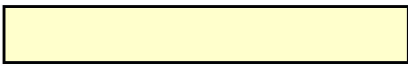
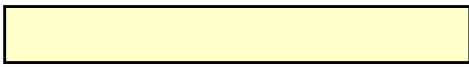
Ha igen, kérjük csatolja a bizalmas információkat. / If yes, please give this information on the attached form for confidential information.

Ha nem, kérjük, adja meg a hibrid fajta komponenseire vonatkozó információkat, beleértve a termesztésükkel kapcsolatos adatokat: /

If no, please give information on data relating to components of hybrid varieties including data related to their cultivation:

Keresztezési képlet (először az anyai komponenst jelölje) / Breeding scheme (indicate female component first)

<p>5. A fajta közlendő tulajdonságai (a zárójelben megadott szám a CPVO vizsgálati irányelvben megadott kifejeződési fokozatra utal; kérjük, jelölje meg azt a kifejeződési fokozatot, amely a fajtára legjobban illik). / Characteristics of the variety to be indicated (the number in brackets refers to the corresponding characteristic in the CPVO Protocol; please mark the state of expression which best corresponds).</p>			
Tulajdonságok / Characteristics		Példafajták / Example varieties	Kód / Note
<p>5.1 Szalma: legfelső szárcsomó szőrözöttsége (6) Stem: hairiness of uppermost</p>			
hiányzik / absent		Aintree; Adamo	1 <input type="checkbox"/>
jelen van / present		Argental; Alfred	9 <input type="checkbox"/>
<p>5.2 Bugahányás időpontja (a bugák 50%-ában az első kalászkák láthatók) (adja meg a fajta bugahányás átlagos dátumát, valamint két hasonló fajtáét) / (5) Time of panicles emergence (first spikelet visible on 50% of panicles) (quote mean date of heading of variety as well as of two well-known varieties)</p>			
Fajta / Variety		A bugahányás ideje / Time of heading	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<p>5.4 Növény: magassága (szalma, kalász, szálka és szálkacsonk) (adja meg a fajta magasságát, valamint két hasonló fajtáét) / (12) Plant: length (stem, ear, awns and scurs) (quote length of variety as well as of two well-known varieties)</p>			
Fajta / Variety		Növény magassága / Length of plant	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<input type="text"/>		<input type="text"/>	
<p>5.3 Szem: külső toklász viaszossága (11) Primary Grain: glaucosity of lemma</p>			
hiányzik vagy nagyon gyenge /absent or very weak		-,Alfred	1 <input type="checkbox"/>
gyenge		Aintree, Wilma	3 <input type="checkbox"/>
közepes		-, Matra	5 <input type="checkbox"/>
erős		-,Condor	7 <input type="checkbox"/>
nagyon erős			9 <input type="checkbox"/>
<p>5.4 Növény: magassága (szalma, kalász, szálka és szálkacsonk) (adja meg a fajta magasságát, valamint két hasonló fajtáét) / (12) Plant: length (stem, ear, awns and scurs) (quote length of variety as well as of two well-known varieties)</p>			
<input type="text"/>		<input type="text"/>	

5.5 Szem: pelyvázottsága	hiányzik / absent	Kynon; Rhianon	1	<input type="checkbox"/>
(14) Grain: husk	jelen van / present	Aintree; Adamo	9	<input type="checkbox"/>
5.6 Szem: külső toklász színe				
(17) Grain. Color of lemma				
	fehér / white	Image; Silene	1	<input type="checkbox"/>
	sárga; yellow	Mirabel; Bojar	2	<input type="checkbox"/>
	barna / brown	Argentina; -	3	<input type="checkbox"/>
	szürke / grey	- ; -	4	<input type="checkbox"/>
	fekete / black	Fringante; Avesta	5	<input type="checkbox"/>
5.7 Életforma				
(22) Seanosal type				
	őszi / winter type	Origine; -	1	<input type="checkbox"/>
	átmeneti / alternative type	Evora; -	2	<input type="checkbox"/>
	tavaszi / spring type	-; Atego	3	<input type="checkbox"/>
6. Hasonló fajták és a különbségek ezektől a fajtáktól				
Similar varieties and differences from these varieties:				
A hasonló fajta megnevezése / Denomination of similar variety	Tulajdonság, amelyben a hasonló fajta különbözik / Characteristic in which the similar variety is different ¹⁾	A hasonló fajta kifejeződési fokozata / State of expression of similar variety	A fajtajelölt kifejeződési fokozata / State of expression of candidate variety	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input type="text"/>	
¹⁾ Mindkét fajta azonos kifejeződési fokozata esetén kérjük, jelölje meg a különbség nagyságát / In the case of identical states of expressions of both varieties, please indicate the size of the difference				
7. Kiegészítő információk, amelyek segíthetnek a fajta megkülönböztetőségében / Additional information which may help to distinguish the variety				
7.1 Kórokozókkal és kártevőkkel szembeni rezisztencia / Resistance to pests and diseases				
<input type="text"/>				

7.2 Speciális feltételek a fajta vizsgálatához / Special conditions for the examination of the variety - Igen, kérjük részletezze / Yes, please specify <input type="checkbox"/> <div style="border: 1px solid black; height: 60px; width: 100%;"></div> - Nem / No <input type="checkbox"/>
7.3 Egyéb információk / Other information - Igen, kérjük részletezze / Yes, please specify <input type="checkbox"/> <div style="border: 1px solid black; height: 130px; width: 100%;"></div> - Nem / No <input type="checkbox"/>
8. GMO információk / GMO-information required A fajta genetikailag módosítottnak minősül-e a Tanács 2001/18/EK irányelve értelmében? /The variety represents a Genetically Modified Organism within the meaning of Article 2(2) of Council Directive EC/2001/18 of 12/03/2001. <input type="checkbox"/> Igen / Yes <input type="checkbox"/> Nem / No Ha igen, kérem csatolja a felelős hatóság írásos nyilatkozatát, mely szerint a fajta technikai vizsgálata a 2100/94/EK rendelet 55 és 56 pontja alapján a fenti irányelv előírásaival összhangban nem jelent veszélyt a környezetre. / If yes, please add a copy of the written authorisation of the responsible authorities stating that a technical examination of the variety under Articles 55 and 56 of the Basic Regulation does not pose risks to the environment according to the norms of the above-mentioned Directive.
Kijelentem, hogy legjobb tudomásom szerint az itt megadott információ teljes és a valóságnak megfelelő. /I/we hereby declare that to the best my/our knowledge the information given in this form is complete and correct. <div style="border: 1px solid black; height: 30px; width: 100%;"></div> <p>Dátum / Date Aláírás / Signature Név / Name</p>