

# **Kalászos gabona fajtajelöltek kísérleteinek 2011. évi növénykórtani eredményei**

*Hertelendy Péter*

**MgSzH, Budapest**

# **A 2011. év növénykórtani jellegzetességei**

- **2010. évről sok fertőző anyag maradt ( DTR, Fuzárium, D.teres, Septoria )**
- **Kevés lisztharmat**
- **Levélrozsa nem telelt át, késői behurcolás**
- **Septoria tritici, Bipolaris sorokiniana fellépése**
- **A vizsgálati metodika gyenge pontjai**

# Őszi búza korai érécsoport I/A-1

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
KB 8-D-8		5		5	5
Mv 18-08	5			5	4
Mv 05-08				5	
Mv 04-09			5		
Mv 06-09		4			5
Mv 12-09		4	4	5	4
GKZsuzsa	5				
GK 29. 09	5			5	4
GK Angéla	5	4			

## Harmadéves korai jelöltek kórtani összesített értékelése

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsda	Szárrozsda	Fuzáriózis
<b>KB 8-D-8</b>	1-2-2 2	4-4-5 4	1-1-1 1	5-5 5	3-4-5 4
<b>GK Futár</b>	4-5-3 4	3-4-4 4	1-1-1 1	1-1 1	3-1-2 2
<b>Mv 05-08</b>	2-3-1 2	4-3-3 3	1-1-1 1	5-5 5	3-2-3 3
<b>Mv 18-08</b>	4-4-5 4	2-2-3 2	1-2-3 2	5-5 5	2-3-4 3
<b>Mv 23-08</b>	1-1-1 1	4-4-4 4	3-3-3 3	1-1 1	4-2-3 3

# Őszi búza középkorai éréscsoport

## II/A 1.

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
SzD 0016		5			4
KB 9-D-10	5				
KB 9-D-20			5		
KB 9-D-14	5		5		
Mv 24-09	5				
Táplán 2009	5				
FD 05152	5				
KB 10-D-19	5		5		
KB 10-D-18	5			5	

# Őszi búza középkorai éréscsoport

## II/A 2.

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
SzD 5657				5	
SzD 9186	5				4
GK Mentor	5				5
GK 20.10				5	
SO 821				5	5
Hyxo				5	
Zenith				5	

## Harmadéves középkorai jelöltek kórtani összesített értékelése

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
<b>Chevron</b>	4-2-1 2	4-3-3 3	5-4-3 4	1-3 2	4-4-4 4
<b>SzD 0016</b>	3-2-1 2	4-3-5 4	1-1-1 1	1-1 1	3-3-4 3

# Őszi búza középkesői éréscsoport

## III/A

### 1.

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
Br 06-025		4	5		
FD 0510812		4	5	5	
Nord 04128/65				5	
Stru 071934.1				5	
Jafet				5	
FK 09043		4		5	
KB 10-D-16	5				



# Őszi búza középkesői éréscsoport

## III/A

### 2.

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
KB 10-D-14	5		5		
KG 10026	5	4		5	4
KG 10025	5			5	4
KG 10021	5			5	
KG 10020	5				
Nord 05019/96		4			5

# Harmadéves középkesői jelöltek kórtani összesített értékelése

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
<b>NIC 05-4711 B</b>	4-3-1 3	4-2-4 3	1-1-2 1	1-1 1	3-5-3 4
<b>SUR 233</b>	3-3-2 3	5-3-4 4	1-3-1 2	1-1 1	2-2-3 2
<b>Nord 02187/489</b>	2-4-2 3	3-3-3 3	3-4-3 3	5-3 4	3-3-3 3
<b>SzD 9463A</b>	1-3-1 2	3-4-3 3	1-2-1 1	3-2 2	2-2-2 2
<b>Br 06-025</b>	2-3-1 2	3-3-4 3	1-4-5 3	2-1 1	2-3-2 2
<b>FD 0510812</b>	5-4-2 4	4-3-4 4	5-5-5 5	5-5 5	4-4-2 3
<b>FD 06109</b>	4-5-2 4	4-4-1 3	3-1-1 2	5-2 3	3-3-2 3

# Őszi tönköly búza növénykórtani eredményei

Fajta	Levél- Rozsda 2010	Levél- Rozsda 2011	Levél- Rozsda Végleges	Szár- rozsda 2010	Szár- rozsda 2011	Szár- rozsda Végleges
<b>TSP 04-09</b>	4	3	3	4	3	3
<b>TSP 06-09</b>	5	3	4	5	2	3

# Őszi tritikálé fajtajelöltek 2011. évi kórtani eredményei

Fajta	Lisztharmat	Szárrozsa	Fuzáriózis
MT 08-09		5	
Leopard	5*		5*
LH 7-2010	4		

# Őszi durum fajtajelöltek 2011. évi kórtani eredményei

Fajta	DTR	Levélrozsdá	Szárrozsdá
Mv TD 05-08	4	4	
GK C1/2-08		5	5
Mv TD 37-08		5	

# Harmadéves őszi durum jelöltek kórtani összesített értékelése

Fajta	Lisztharmat	DTR	Lev. rozsdá	Szárrozsdá	Fuzáriózis
<b>Mv TD 05-08</b>	<b>2</b>	<b>2</b>	<b>4</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>Mv TD 33-08</b>	<b>2</b>	<b>3</b>	<b>2</b>	<b>1</b>	<b>3</b>

**Őszi árpa korai éréscsoport  
I/A  
2011**

<b>Fajta</b>	<b>Lisztharmat</b>	<b>Hálózatos levélfoltosság</b>
<b>Henriette</b>	<b>5</b>	
<b>Javor</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
<b>KA 10008</b>	<b>5</b>	

**Őszi árpa középkorai éréscsoport  
I/A  
2011**

<b>Fajta</b>	<b>Lisztharmat</b>	<b>Hálózatos levélfoltosság</b>
<b>AC 03/327/12</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
<b>AC 03/220/158</b>	<b>5</b>	<b>4</b>
<b>BE 2005032007D</b>	<b>5</b>	



# Tavaszi árpa előterjesztés előtti állapot

<b>Fajta</b>	<b>Lisztharmat</b>	<b>Hálózatos levélfoltosság</b>
<b>Nord 08/1106</b>	<b>2</b>	<b>4</b>
<b>Nord 07/1111</b>	<b>1</b>	<b>3</b>
<b>LP 1057.6.04</b>	<b>3</b>	<b>3</b>
<b>M 34</b>	<b>4</b>	<b>3</b>
<b>M 35</b>	<b>4</b>	<b>2</b>
<b>S 35162.2.1</b>	<b>1</b>	<b>2</b>