



TRITICALE - FORMULIER B - BESCHRIJVING

Vlaamse Overheid

Agentschap voor Landbouw en Visserij
 Productkwaliteitsbeheer
 Ellips, 4^e verdieping
 Koning Albert II laan 35, bus 41, 1030 Brussel
 Tel : + 32 2 552.74.48 - Fax : + 32 2 552.74.01
mia.defrancq@lv.vlaanderen.be
<http://www2.vlaanderen.be/ned/sites/landbouw/plant/rassen.html>

In te vullen door de
 behandelende afdeling

ontvangstdatum

dossiernummer

TECHNISCHE VRAGENLIJST

opgemaakt op basis van de richtlijnen van de TG/121 van de UPOV (1989)

Beschrijvend formulier in drievoud te verschaffen
 bij de aanvraag voor inschrijving van een nieuw ras
 in de Belgische rassencatalogus voor Landbouwgewassen

Nota: gelieve "Nihil" te vermelden in de leeg gelaten rubrieken.

1. Soort:: *X Triticosecale* Witt.

2. Naam en volledig adres van de kweker:

...
 ...
 ...
 ...

3. Voorgestelde benaming: ...
Referentie van de kweker: ...

4. Inlichtingen betreffende de oorsprong (kruising en datum), **de instandhouding** en **de vermeerdering** van het ras:

...
 ...
 ...

5. Fysiologische kenmerken en teeltkenmerken:

Weerstand tegen:

Koude:	zwak, middelmatig, goed
Legeren:	zwak, middelmatig, goed
Schot:	zwak, middelmatig, goed
Korreluitval:	zwak, middelmatig, goed
Noodrijpheid:	zwak, middelmatig, goed

Uitstoelingsgraad: zwak, middelmatig, goed

Technologische waarde:

- Hectolitergewicht:	zwak, middelmatig, goed
- Eiwitgehalte:	zwak, middelmatig, goed
- Eventuele specifieke gebruiken:	...

Opbrengstvermogen: zwak, middelmatig, goed

6. Te vermelden **raskenmerken** (het cijfer tussen haakjes komt overeen met de kenmerken overeenstemmend met de richtlijnen van het onderzoek; het sterretje wijst erop dat de beschrijving van deze kenmerken verplicht is; de \$ wijst erop dat deze kenmerken een onderdeel zijn van de oude vragenlijst):

	<u>Kenmerken</u>	<u>Stade</u>		<u>Voorbeelden</u>	<u>Note</u>
(1)*	Ploïdie	05-07 VS	tetraploïd hexaploïd octoploïd	- Clercal -	4 6 8
(2)	Coleoptiel: Anthocyaankleuring	09-11 VS	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	- - OAC Wintry - Clercal	1 3 5 7 9
(3)*	Plant: houding bij de uitstoeling	25-29 VG	opgericht half opgericht half opgericht tot half kruipend half kruipend kruipend	- Triticor Clercal Lasko -	1 3 5 7 9
\$	Laatste blad: houding bij het in aar komen		opgericht half opgericht 1/2 horizontaal 1/2 overhangend overhangend		
(4)	Plant: frequentie van de planten met het laatste blad terugvallend	47-51 VG	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	- Clercal Triticor - -	1 3 5 7 9
(5)	Laatste blad: anthocyaankleuring van de oortjes	47-51 VS	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	OAC Triwell Clercal OAC Wintry - -	1 3 5 7 9
(6)*	Tijdstip van aarvorming (eerste aartje zichtbaar bij 50 % van de aren)	50-52 VG	zeer vroeg vroeg middelmatig laat zeer laat	Bacum ; Welsh - Triton Clercal OAC Wintry	1 3 5 7 9
\$	Laatste blad: berijptheid van de schijf		afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk		
(7)*	Laatste blad: berijptheid van de schede	55-65 VG	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	- Rosner Bacum ; OAC Wintry Clercal -	1 3 5 7 9

\$	Berijpheid van het laatste stengellid		afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk		
(8)	Baarden: anthocyaankleuring	58-60 VG	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	- - Clercal Lasko -	1 3 5 7 9
(9)	Meeldraden: anthocyaankleuring	65 VG	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	Clercal - Toors - -	1 3 5 7 9
(10)	Laatste blad: lengte van de bladschijf	60-69 M	zeer kort kort middelmatig lang zeer lang	- Lasko Clercal OAC Wintry Triton	1 3 5 7 9
(11)	Laatste blad: breedte van de bladschijf	60-69 M	zeer smal smal middelmatig breed zeer breed	- Lasko - Clercal ; OAC Wintry -	1 3 5 7 9
(12)	Aar: berijptheid	60-69 VG	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	- - Lasko ; Mizar Clercal -	1 3 5 7 9
(13)*	Stengel: dichtheid van de beharing van het laatste stengellid	60-69 VG	afwezig of zeer zwak zwak middelmatig sterk zeer sterk	Rosko - - Clercal -	1 3 5 7 9
(14)*	Plant: lengte (stengel, aar, baarden en naalden)	80-92 M	zeer kort kort middelmatig lang zeer lang	- Towan Clercal Lasko OAC Wintry	1 3 5 7 9
(15)*	Aar: veredeling van de baarden	80-92 VS	bebaard op uiteinde half-bebaard volledig bebaard	- Perun -	1 2 3
(16)*	Baarden boven de top van de aar: lengte	80-92 VS	zeer kort kort middelmatig lang zeer lang	Perun Lasko ; Triton Bacum - -	1 3 5 7 9
(17)*	Onderste kelkafje: lengte van de eerste bek (aartje van het middenderde van de aar)	80-92 VS	zeer kort kort middelmatig lang zeer lang	- - Carmen ; Clercal Bacum Lukas	1 3 5 7 9

(18)	Onderste kelkkafje: grootte van de tweede bek (zoals voor 17)	80-92 VS	afwezig of zeer klein klein middelmatig groot zeer groot	- - - - -	1 3 5 7 9
(19)*	Onderste kelkkafje: behaving van de buitenzijde (zoals voor 17)	80-92 VS	afwezig aanwezig	Carmen ; Clercal Bacum	1 9
(20.)	Stro: merg in dwars snijvlak (ter hoogte van de helft van het bovenste internodium)	90-92 VS	weinig gevuld middelmatig gevuld gevuld	Clercal - -	3 5 7
(21)	Aar: kleur (te rijpheid)	90-92 VS	wit zwak gekleurd zeer gekleurd	Clercal OAC Wintry -	1 2 3
(22)	Aar: Dichtheid	92 VG	los middelmatig dicht	- Bacum ; Triticor Clercal	3 5 7
(23)	Aar: lengte (met uitzondering van baarden)	92 VS ou M	kort middelmatig lang	- Bacum Carmen ; Clercal	3 5 7
(24)	Aar: breedte van opzij gezien	92 VS	smal middelmatig breed	- Lasko Bacum	3 5 7
\$	Korrel: vorm (te rijpheid)		tarwe type rogge type		
(25)*	Korrel: phenolverkleuring	92 VS	geen tot zeer zwak zwak middelmatig donker zeer donker	Torote Dagro Carmen ; Lasko Clercal Bacum ; Triticor	1 3 5 7 9
(26)*	Ontwikkelingstype	- VG	winter type alternatief type zomer type	OAC Wintry Clercal Bacum	1 2 3

7. Verwante rassen en verschillen i.v.m. deze rassen:

Benaming van het verwante ras	Kenmerk waardoor het verwante ras verschillend is °)	Uitdrukkingsniveau voor het verwante ras	Uitdrukkingsniveau voor het kandidaat ras

°) Als de uitdrukkingsniveaus van twee rassen identiek zijn, gelieve de omvang van het verschil aan te wijzen.

8. Bijkomende inlichtingen die de bepaling van de kenmerken van het ras kunnen vergemakkelijken:

8.1. Weerstand tegen parasieten en ziekten:

Gele roest:	zwak, middelmatig, goed
Bruine roest:	zwak, middelmatig, goed
Zwarte roest:	zwak, middelmatig, goed
Stuifbrand:	zwak, middelmatig, goed
Oogvlekkenziekte:	zwak, middelmatig, goed
Meeldauw:	zwak, middelmatig, goed
Septoria:	zwak, middelmatig, goed
Fusarium:	zwak, middelmatig, goed
Tarwehalmdoder:	zwak, middelmatig, goed

8.2. Specifieke voorwaarden i.v.m. het onderzoek van het ras:

8.3. Andere inlichtingen:

9. Toestemming van verspreiding:

- a) Moet het ras een voorafgaande toestemming voor de verspreiding krijgen krachtens de wetgeving i.v.m. de bioveiligheid?

- Ja
 Nee

- b) Zo ja, werd zo'n toestemming afgegeven?

- Ja
 Nee

Zo ja, gelieve een copie van de toestemming in te sluiten.

Wij verklaren dat bovenstaande beschrijving naar waarheid is opgemaakt.

....., de

Handtekening van de aanvrager(s)