



C/2024/3969

25.6.2024

**Offentliggörande av en godkänd standardändring av produktspecifikationen för en skyddad ursprungsbezeichnung eller skyddad geografisk beteckning inom sektorn för jordbruksprodukter och livsmedel enligt artikel 6b.2 och 6b.3 i kommissionens delegerade förordning (EU) nr 664/2014**

(C/2024/3969)

Detta meddelande offentliggörs i enlighet med artikel 6b.5 i kommissionens delegerade förordning (EU) nr 664/2014 <sup>(1)</sup>.

MEDDELANDE OM GODKÄNNANDE AV EN STANDARDÄNDRING AV PRODUKTSPECIFIKATIONEN FÖR EN SKYDDAD URSPRUNGSBETECKNING ELLER EN SKYDDAD GEOGRAFISK BETECKNING MED URSPRUNG I EN MEDLEMSSTAT

(Förordning (EU) nr 1151/2012)

”Lenteja de Tierra de Campos”

EU-nr: PGI-ES-0313-AM01 – 3.6.2024

SUB ( ) SGB (X)

1. **Produktens namn**

”Lenteja de Tierra de Campos”

2. **Medlemsstat till vilken det geografiska området hör**

Spanien

3. **Myndighet i medlemsstaten som meddelar standardändringen**

Instituto Tecnológico Agrario de Castilla y León (Kastilien och Leóns jordbrukstekniska institut)

—

4. **Beskrivning av den eller de ändringar som godkänts**

Klargörande om att ändringen/ändringarna omfattas av definitionen av en standardändring enligt artikel 53.2 i förordning (EU) nr 1151/2012 Detta är en standardändring enligt artikel 53.2 i förordning (EU) nr 1151/2012, eftersom de ändringar som gjorts vare sig innebär någon ändring av namnet på produkten med den skyddade geografiska beteckningen, någon risk för att sambandet förstörs eller några nya begränsningar av saluföringen av produkten.

1. Ändring av ”Beskrivning av det geografiska området”

Diverse fel som rör flera av de kommuner som utgör det geografiska området har rättats.

Kommunen Medina de Rioseco hade förtecknats under flera regioner i Valladolid. Den har nu tagits bort från regionen Centro och står kvar i regionen Tierra de Campos där den ligger.

I regionen Sahagún i provinsen León har Mancomunidad de Santa María del Monte de Cea tagits bort eftersom det inte finns någon sådan plats, och kommunen Santa María del Monte de Cea står kvar.

Ändringen påverkar inte det sammanfattande dokumentet.

2. Ändring av ”Bevis för att produkten har sitt ursprung i det geografiska området”

Bestämmelserna om produkters spårbarhet i artikel 4.2 i kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 668/2014 har infogats och kontrollmetoderna har setts över. I meningen ”Endast ... får förpackas och saluföras med en ursprungsgaranti, bekräftad av en etikett som identifierar beteckningen”, har termen ”beteckningen” ersatts med ”den skyddade geografiska beteckningen”.

<sup>(1)</sup> EUTL 179, 19.6.2014, s. 17.

Följande krav har lagts till för att säkerställa spårbarhet för linser som omfattas av den skyddade geografiska beteckningen: "De linser som uppfyller kraven i produktspecifikationen måste förvaras, transporteras och därefter förpackas separat från linser som inte uppfyller kraven i produktspecifikationen."

Ändringen påverkar inte det sammanfattande dokumentet.

### 3. Ändring av "Produktionsmetod"

Avsnitt a) om åkrar

I femte stycket har kravet "... som fastställts för registrering av åkern" strukits, eftersom jordmånens egenskaper inte ingår i registreringsvillkoren, såvida de inte är en nödvändig förutsättning för linsodling som måste uppfyllas före sådd.

Avsnittets sjätte stycke har ändrats för att formulera kravet tydligare: "Organiska gödselmedel får när som helst användas för att uppnå den procentandel organiskt material som anges i specifikationen, med undantag för det år då linserna odlas."

Avsnitt b) om producenternas lagerlokaler

Texten om att undvika att blanda linser från olika sändningar vid lagring har strukits, eftersom varje aktör har ett eget spårbarhetssystem och vissa system gör det möjligt att blanda olika sändningar, förutsatt att bestämmelserna i artikel 4.2 i kommissionens genomförandeförordning (EU) nr 668/2014 följs.

Texten om minimikrav på lagringsförhållanden har sammanfattats med hänvisning till skyldigheten att följa gällande hälsolagstiftning. Avsnitt c) om förpackningsindustrin

Orden "i följande ordning" har tagits bort eftersom processerna kan utföras i en annan ordning än den som anges i detta avsnitt.

I texten "Vidare ska korn som inte har samma diameter och tjocklek som linser, såsom korn från vete, korn och flyghavre, skiljas bort" har orden "såsom korn från vete, korn och flyghavre" strukits, eftersom dessa enbart är exempel och inte utesluter andra typer av korn.

Punkt 7 om den slutliga kvalitetskontrollen har strukits, eftersom detta arbete implicit ingår i att säkerställa att kraven i produktspecifikationen uppfylls.

Avsnitt d) om saluföring

I den nuvarande produktspecifikationen löper perioden för saluföring från skörden fram till den 30 september följande år. Ändringen innebär att denna period förlängs fram till mars det andra året efter skördedatum. Aktörerna får endast förpacka produkten under denna period.

Samtidigt stryks reglerna om aktörernas möjlighet att begära en förlängning av förpackningsperioden med sex månader (fram till mars det andra året) och om det nödvändiga tillståndet från kontrollorganet.

Skälet till denna ändring är att undvika att förpackningen av produkten försenas medan aktörerna väntar på tillstånd att förlänga saluföringsperioden.

Detta tillståndsförfarande krävdes tidigare enligt produktspecifikationen för att i undantagsfall kunna få en engångsförlängning av tidsfristen med sex månader (till mars det andra året efter skörden). Före avskaffandet av tillståndsförfarandet kontrollerades att en förlängning av denna period inte påverkar produktens egenskaper vid tidpunkten för saluföring.

Slutligen har första stycket i avsnitt d) om saluföring omformulerats på följande sätt:

"De torkade linserna ska förpackas senast i mars det andra året som följer på datumet för skörd."

Ändringen påverkar inte det sammanfattande dokumentet.

#### 4. Ändring av "Märkning"

Ett krav på att EU:s SGB-logotyp ska finnas med på produktens märkning har lagts till. Även den grafiska symbolen för den skyddade geografiska beteckningen har tagits med i specifikationen.

Ändringen gäller punkt 3.7 i det sammanfattande dokumentet.

Ändringen påverkar det sammanfattande dokumentet.

#### 5. Ändring av "Lagstiftningskrav"

Avsnittet om lagstiftningskrav har tagits bort eftersom det inte längre finns något behov av att hänvisa till detta i produktspecifikationen.

Denna ändring påverkar inte det sammanfattande dokumentet.

Ändringen påverkar inte det sammanfattande dokumentet.

### SAMMANFATTANDE DOKUMENT

#### "Lenteja de Tierra de Campos"

**EU-nr: PGI-ES-0313-AM01 – 3.6.2024**

**SUB ( ) SGB (X)**

#### 1. Namn [på SUB eller SGB]

"Lenteja de Tierra de Campos"

#### 2. Medlemsstat eller tredjeland

Spanien

#### 3. Beskrivning av jordbruksprodukten eller livsmedlet

##### 3.1. KN-nummer

- 07 - GRÖNSAKER SAMT VISSA ÄTBARA RÖTTER OCH STAM- ELLER ROTKNÖLAR
- 08 - ÄTBAR FRUKT SAMT ÄTBARA BÄR OCH NÖTTER; SKAL AV CITRUSFRUKTER ELLER MELONER
- 10 - SPANNMÅL
- 11 - PRODUKTER FRÅN KVARNINDUSTRIN; MALT; STÄRKELSE; INULIN; VETEGLUTEN
- 20 - BEREDNINGAR AV GRÖNSAKER, FRUKT, BÄR, NÖTTER ELLER ANDRA VÄXTDELAR

##### 3.2. Beskrivning av den produkt för vilken namnet i punkt 1 är tillämpligt

Den skyddade produkten består av åtskilda frön av arten *Lens culinaris* ssp. *culinaris*, från typen *microsperma* och gruppen *Europeae*. De är avsedda att användas som livsmedel och har handelsnamnet *pardina*.

**FYSISKA OCH MORFOLOGISKA EGENSKAPER:** Skalet är brunt eller gråbrunt med svarta prickar och har i vissa fall en svart marmorering som kan täcka hela skalet. Hjärtbladen är gula. Upp till 2 % av linserna behöver inte ha de egenskaper som avses ovan om det allmänna utseendet inte försämrats. Minsta tillåtna diameter för linserna är 3,5 mm. Högst 4 % av linserna får vara mindre än minimimåttet.

**ORGANOLEPTISKA EGENSKAPER:** Ytan ska vara slät, skalet och frövitån något mjuka, frövitån måttligt smörig samt uppvisa låg grynhhet och mjölighet, och linserna ska ha en låg grad av strävhet.

##### 3.3. Foder (endast för produkter av animaliskt ursprung) och råvaror (endast för bearbetade produkter)

—

3.4. *Särskilda steg i produktionsprocessen som måste äga rum i det avgränsade geografiska området*

Linserna ska vara odlade inom det avgränsade geografiska området.

3.5. *Särskilda regler för skivning, rivning, förpackning osv. av den produkt som det registrerade namnet avser*

Linser som omfattas av den skyddade geografiska beteckningen får inte saluföras i lösvikt.

3.6. *Särskilda regler för märkning av den produkt som det registrerade namnet avser*

Alla förpackningar i vilka linserna säljs till konsumenten ska vara försedda med en nummerad etikett där EU:s symbol för skyddad geografisk beteckning och beteckningen "Lenteja de Tierra de Campos" obligatoriskt finns med, tillsammans med logotypen för den skyddade geografiska beteckningen.

Logotypen för den skyddade geografiska beteckningen ser ut på följande vis:



Etiketterna ska klistras fast i förpackningsanläggningen och på ett sådant sätt att de inte kan komma att återanvändas.

4. **Kort beskrivning av det geografiska området**

Det geografiska området för jordbruksproduktion (med en yta på 9 175 km<sup>2</sup>) är beläget på en del av de fyra provinserna i nordvästra Castilla y León (León, Palencia, Valladolid och Zamora).

De regioner som utgör detta avgränsade geografiska område är:

- I provinsen León: Esla-Campos och Sahagún,
- i provinsen Palencia: Campos, Cerrato och Saldaña-Valdavia,
- i provinsen Valladolid: Centro, Sur och Tierra de Campos,
- i provinsen Zamora: Benavente och Los Valles, Campos-Pan och Duero Bajo.

5. **Samband med det geografiska området**

Specifika uppgifter om det geografiska området

Klimat: Klimatet är torrt till halvtorrt, med en genomsnittlig årsnederbörd på 464 mm, en genomsnittlig minimitemperatur på -9 °C och en genomsnittlig maximitemperatur på 18,6 °C. Den kallaste månaden är januari och den varmaste månaden är juli. Frostperioden varar i nästan 8 månader, och de nederbördsrikaste månaderna är maj och november.

Dessa förutsättningar leder till goda fuktförhållanden för groningen under den månad då sådden normalt sker (november), en god fröbildning (följande maj månad) och en snabb och effektiv torkning av linserna i juni och juli, som på grund av närheten till sommarsolståndet har gynnsammast temperatur och solstrålning, vilket bidrar till en problemfri lagring utan angrepp av svampar och bakterier. Den låga vintertemperaturen möjliggör en naturlig kontroll av skadegörare.

Jordmån: Produktionsområdets jordmån kännetecknas främst av den höga lerhalt som är karakteristisk för Tierra de Campos, ett neutralt eller alkaliskt pH-värde, en låg halt av organiskt material, en normal kaliumhalt och en relativt låg fosforhalt, som dock är högre än i de angränsande områdena. För att få fram en produkt som uppfyller de organoleptiska kraven måste jordmånen innehålla en minimihalt av organiskt material (vilket leder till att produkten blir mindre mjölig), kalium (vilket gör produkten smörigare och mindre sträv) och fosfor (vilket ger ett mjukare skal, mindre strävhet och mera fett).

Geografiskt samband: Området har jämn topografi med en medelaltitud på 750 meter över havet. Det är ett typiskt jordbrukslandskap utan större odlingshinder, trots att området är utsatt för erosion. I områdets norra del stiger marknivån långsamt till mer än 1 000 meters höjd över havet, och i den sydvästra delen sjunker den ned till 650 meters höjd över havet i området kring Valderaduey.

Produktens särskilda egenskaper

Växtmaterialet härstammar från de lokala ekotyper som under årens gång har anpassat sig till områdets jordbruks- och klimatmässiga förhållanden, och från de handelsvarianter som erhållits eller erhålls från dessa ekotyper.

Växtmaterialet som används är robust, resistent mot de flesta skadegörare, hårdigt mot sjukdomar och torka, och har medelhög avkastning.

Orsakssamband mellan det geografiska området och produktens kvalitet eller egenskaper (för SUB) eller en viss kvalitet, ett visst anseende eller en viss annan egenskap som kan hänföras till produkten (för SGB)

Höjdnivån anses vara en mycket viktig faktor för produktens egenskaper eftersom det finns ett samband mellan områdets medelaltitud (750 m), som är lägre än i de andra angränsande områdena, och linsernas slätare skal samt smörigare och mindre sträva karaktär.

En koppling görs mellan den minsta halten organiskt material som fastställts för jordmånen och produktens låga mjölighet, mellan kaliumhalten och den högre graden av smörighet och linsens lägre grad av strävhet, liksom mellan fosforhalten och skalet som är mindre hårt, linsens lägre grad av strävhet och den högre fetthalten.

#### **Hänvisning till offentliggörandet av specifikationen**

<http://www.itacyl.es/calidad-diferenciada/dop-e-igp/listado-dop-agroalimentarias>