



Dansk udgave

Meddelelser og oplysninger

65. årgang

16. august 2022

Indhold

II Meddelelser

MEDDELELSER FRA DEN EUROPÆISKE UNIONS INSTITUTIONER, ORGANER, KONTORER OG AGENTURER

**Europa-Kommissionen**

2022/C 309/01	Beslutning om ikke at gøre indsigelse mod en anmeldt fusion (Sag M.10652 — MOL / LOTOS PALIWA) <sup>(1)</sup> .....	1
---------------	---	---

IV Oplysninger

OPLYSNINGER FRA DEN EUROPÆISKE UNIONS INSTITUTIONER, ORGANER, KONTORER OG AGENTURER

**Europa-Kommissionen**

2022/C 309/02	Euroens vekselkurs — 12. august 2022 .....	2
2022/C 309/03	Euroens vekselkurs — 15. august 2022 .....	3

**Revisionsretten**

2022/C 309/04	Udtalelse 03/2022 (artikel 322, stk. 2, TEUF) om Kommissionens forslag til Rådets forordning om metoderne og proceduren for overdragelse af egne indtægter baseret på emissionshandelssystemet, CO <sub>2</sub> -grænsetilpasningen og omfordelte overskud og om foranstaltningerne for at opfylde likviditetskrav (2022/0071(NLE)) .....	4
---------------	---	---

OPLYSNINGER FRA MEDLEMSSTATERNE

2022/C 309/05	Meddelelse i henhold til artikel 13 i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2001/24/EF om sanering og likvidation af kreditinstitutter i forbindelse med afvikling og efterfølgende likvidation af Cyprus Popular Bank Public CO LTD (cypriotisk kreditinstitut under likvidation) («selskabet») .....	5
---------------	---	---

V Øvrige meddelelser

PROCEDURER VEDRØRENDE GENNEMFØRELSEN AF KONKURRENCEPOLITIKKEN

**Europa-Kommissionen**

2022/C 309/06	Anmeldelse af en planlagt fusion (Case M-10865 – ASTORG / IPCOM) — Behandles eventuelt efter den forenklede procedure <sup>(1)</sup> .....	6
---------------	--	---

ANDET

**Europa-Kommissionen**

2022/C 309/07	Offentliggørelse af enhedsdokument med ændringer efter godkendelse af en ændring af mindre omfang i overensstemmelse med artikel 53, stk. 2, andet afsnit, i forordning (EU) nr. 1151/2012 .....	8
---------------	--	---

---

<sup>(1)</sup> EØS-relevant tekst.

## II

*(Meddelelser)*MEDDELELSER FRA DEN EUROPÆISKE UNIONS INSTITUTIONER, ORGANER,  
KONTORER OG AGENTURER

## EUROPA-KOMMISSIONEN

**Beslutning om ikke at gøre indsigelse mod en anmeldt fusion****(Sag M.10652 — MOL / LOTOS PALIWA)****(EØS-relevant tekst)**

(2022/C 309/01)

Den 15.7.2022 besluttede Kommissionen ikke at gøre indsigelse mod ovennævnte anmeldte fusion og erklære den forenelig med det indre marked. Beslutningen er truffet efter artikel 6, stk. 1, litra b), i Rådets forordning (EF) nr. 139/2004 <sup>(1)</sup>. Beslutningens fulde ordlyd foreligger kun på engelsk og vil blive offentliggjort, efter at eventuelle forretningshemmeligheder er udeladt. Den vil kunne ses:

- under fusioner på Kommissionens websted for konkurrence (<http://ec.europa.eu/competition/mergers/cases/>). Dette websted giver forskellige muligheder for at finde de konkrete fusionsbeslutninger, idet de er opstillet efter bl.a. virksomhedens navn, sagsnummer, dato og sektor
- i elektronisk form på EUR-Lex-webstedet (<http://eur-lex.europa.eu/homepage.html?locale=da>) under dokumentnummer 32022M10652. EUR-Lex giver onlineadgang til EU-retten.

---

<sup>(1)</sup> EUT L 24 af 29.1.2004, s. 1.

## IV

(Oplysninger)

OPLYSNINGER FRA DEN EUROPÆISKE UNIONS INSTITUTIONER, ORGANER,  
KONTORER OG AGENTURER

## EUROPA-KOMMISSIONEN

Euroens vekselkurs <sup>(1)</sup>

12. august 2022

(2022/C 309/02)

1 euro =

Valuta	Kurs	Valuta	Kurs		
USD	amerikanske dollar	1,0285	CAD	canadiske dollar	1,3148
JPY	japanske yen	137,47	HKD	hongkongske dollar	8,0600
DKK	danske kroner	7,4395	NZD	newzealandske dollar	1,5985
GBP	pund sterling	0,84715	SGD	singaporeanske dollar	1,4106
SEK	svenske kroner	10,4515	KRW	sydkoreanske won	1 342,59
CHF	schweiziske franc	0,9689	ZAR	sydafrikanske rand	16,7318
ISK	islandske kroner	140,30	CNY	kinesiske renminbi yuan	6,9352
NOK	norske kroner	9,8130	HRK	kroatiske kuna	7,5138
BGN	bulgarske lev	1,9558	IDR	indonesiske rupiah	15 104,20
CZK	tjekkiske koruna	24,380	MYR	malaysiske ringgit	4,5709
HUF	ungarske forint	392,30	PHP	filippinske pesos	57,246
PLN	polske zloty	4,6773	RUB	russiske rubler	
RON	rumænske leu	4,8915	THB	thailandske bath	36,393
TRY	tyrkiske lira	18,4733	BRL	brasilianske real	5,3007
AUD	australske dollar	1,4496	MXN	mexicanske pesos	20,4925
			INR	indiske rupee	81,9935

(<sup>1</sup>) Kilde: Referencekurs offentliggjort af Den Europæiske Centralbank.

**Euroens vekselkurs <sup>(1)</sup>****15. august 2022**

(2022/C 309/03)

**1 euro =**

Valuta	Kurs	Valuta	Kurs		
USD	amerikanske dollar	1,0195	CAD	canadiske dollar	1,3167
JPY	japanske yen	135,61	HKD	hongkongske dollar	7,9899
DKK	danske kroner	7,4373	NZD	newzealandske dollar	1,6002
GBP	pund sterling	0,84375	SGD	singaporeanske dollar	1,4036
SEK	svenske kroner	10,4980	KRW	sydkoreanske won	1 336,35
CHF	schweiziske franc	0,9631	ZAR	sydafrikanske rand	16,7375
ISK	islandske kroner	140,30	CNY	kinesiske renminbi yuan	6,9050
NOK	norske kroner	9,8710	HRK	kroatiske kuna	7,5028
BGN	bulgarske lev	1,9558	IDR	indonesiske rupiah	15 042,36
CZK	tjekkiske koruna	24,460	MYR	malaysiske ringgit	4,5465
HUF	ungarske forint	398,60	PHP	filippinske pesos	57,122
PLN	polske zloty	4,6858	RUB	russiske rubler	
RON	rumænske leu	4,8849	THB	thailandske bath	36,218
TRY	tyrkiske lira	18,3143	BRL	brasilianske real	5,2268
AUD	australske dollar	1,4508	MXN	mexicanske pesos	20,3914
			INR	indiske rupee	81,0610

<sup>(1)</sup> Kilde: Referencekurs offentliggjort af Den Europæiske Centralbank.

# REVISIONSRET TEN

## Udtalelse 03/2022

(artikel 322, stk. 2, TEUF)

**om Kommissionens forslag til Rådets forordning om metoderne og proceduren for overdragelse af egne indtægter baseret på emissionshandelssystemet, CO<sub>2</sub>-grænsetilpasningen og omfordelte overskud og om foranstaltningerne for at opfylde likviditetskrav (2022/0071(NLE))**

(2022/C 309/04)

Den Europæiske Revisionsret har offentliggjort sin udtalelse 03/2022 (artikel 322, stk. 2, TEUF) om Kommissionens forslag til Rådets forordning om metoderne og proceduren for overdragelse af egne indtægter baseret på emissionshandelssystemet, CO<sub>2</sub>-grænsetilpasningen og omfordelte overskud og om foranstaltningerne for at opfylde likviditetskrav (2022/0071(NLE)).

Udtalelsen kan læses direkte på eller downloades fra Den Europæiske Revisionsrets websted:

<https://www.eca.europa.eu/da/Pages/DocItem.aspx?did=61904>

---

## OPLYSNINGER FRA MEDLEMSSTATERNE

**Meddelelse i henhold til artikel 13 i Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2001/24/EF om sanering og likvidation af kreditinstitutter i forbindelse med afvikling og efterfølgende likvidation af Cyprus Popular Bank Public CO LTD (cyprisk kreditinstitut under likvidation) («selskabet»)**

(2022/C 309/05)

**Meddelelse om anmeldelse af tilgodehavender fra selskabets kreditorer****Vedtægtsmæssigt hjemsted: Lemesos Avenue, 134, 3. sal, 2015, Strovolos, Nicosia, Cyprus**

I henhold til afgørelse truffet af distriktsdomstolen i Nicosia den 31. maj 2022 i forbindelse med begæring nr. 1/2021 indgivet af Cyperns centralbank i henhold til bestemmelserne i artikel 33B i loven om kreditinstitutters virksomhed (Business of Credit Institutions Law, 66 (I)/97), med efterfølgende ændringer, har domstolen udstedt kendelser om likvidation af selskabet og min udnævnelse som likvidator.

I henhold til kendelse afsagt af distriktsdomstolen i Nicosia den 17. juni 2022 er den frist, inden for hvilken kreditorerne kan anmelde deres gæld eller fordringer, blevet forlænget til og med den 16. oktober 2022, og fristen for likvidators undersøgelse af hver kreditors anmeldelse af gæld er blevet forlænget til 150 dage fra datoen for indgivelsen af anmeldelse.

I henhold til kendelse af 1. juli 2022 fra distriktsdomstolen i Nicosia skal anmeldelsen af gælds desuden foretages elektronisk. Alle kreditorer, der har et fordring mod selskabet, og som ønsker at indgive deres fordring elektronisk, bedes gå ind på følgende websted <https://registration.appadvisory.eu/register> og følge instrukserne for indsendelse af deres oplysninger for at få unikke loginoplysninger til likvidationens kreditorportal.

Alle relevante meddelelser om likvidationen vil blive offentliggjort på følgende websted:

<https://www.ips-docs.com/case/22WUC009CYP/Gn8@pXmv>

Augoustinos PAPATHOMAS

Likvidator

Likvidator fungerer som repræsentant for selskabet uden  
personligt ansvar

---

## V

(Øvrige meddelelser)

PROCEDURER VEDRØRENDE GENNEMFØRELSEN AF  
KONKURRENCEPOLITIKKEN

EUROPA-KOMMISSIONEN

**Anmeldelse af en planlagt fusion**

**(Case M-10865 – ASTORG / IPCOM)**

**Behandles eventuelt efter den forenklede procedure**

**(EØS-relevant tekst)**

(2022/C 309/06)

1. Den 4. august 2022 modtog Kommissionen i overensstemmelse med artikel 4 i Rådets forordning (EF) nr. 139/2004 anmeldelse af en planlagt fusion <sup>(1)</sup>.

Anmeldelsen vedrører følgende virksomheder:

- Astorg VIII SCSpl (»Astorg Fund VIII« eller »overtagende virksomhed«, Luxembourg), der forvaltes af Astorg Asset Management S.à.r.l. (»AAM«, Luxembourg), som selv er kontrolleret af Astorg Group S.à.r.l. (»Astorg Group«, Luxembourg) (Astorg Group sammen med Astorg Fund VIII og andre fonde, der forvaltes af AAM, »Astorg«)
- Isolstar Holding (»IPCOM«, Belgien).

Astorg erhverver enekontrol, jf. fusionsforordningens artikel 3, stk. 1, litra b), over hele IPCOM.

Den planlagte fusion gennemføres via opkøb af aktier.

2. De deltagende virksomheder er aktive på følgende områder:

- Astorg Fund VIII er en del af Astorg, som er et uafhængigt europæisk kapital selskab. Det har også kontorer i London, Paris, Milano, Frankfurt og New York. De fonde, der henhører under Astorg-koncernen, har investeret i en bred vifte af industrier
- IPCOM er en europæisk industriel aktør med hovedsæde i Belgien, der er specialiseret i isoleringsløsninger, og som betjener en lang række industrier, f.eks. inden for byggeri, skibsbygning, procesindustri, energi, petrokemiske produkter, biler, husholdningsapparater osv.

3. Efter en foreløbig gennemgang af sagen finder Kommissionen, at den anmeldte fusion muligvis er omfattet af fusionsforordningen. Den har dog endnu ikke taget endelig stilling hertil.

Det bemærkes, at denne sag eventuelt vil blive behandlet efter den forenklede procedure i overensstemmelse med Kommissionens meddelelse om en forenklet procedure for behandling af bestemte fusioner efter Rådets forordning (EF) nr. 139/2004 <sup>(2)</sup>.

4. Kommissionen opfordrer alle interesserede tredjeparter til at fremsætte eventuelle bemærkninger til den planlagte fusion.

<sup>(1)</sup> EUT L 24 af 29.1.2004, s. 1 (»finansforordningen«).

<sup>(2)</sup> EUT C 366 af 14.12.2013, s. 5.



Alle bemærkninger skal være Kommissionen i hænde senest 10 dage efter offentliggørelsen af denne meddelelse. Angiv altid referencen:

M.10865 – ASTORG / IPCOM

Bemærkningerne kan sendes til Kommissionen pr. e-mail, fax eller brev. Benyt venligst følgende kontaktoplysninger:

E-mail: COMP-MERGER-REGISTRY@ec.europa.eu

Fax +32 22964301

Postadresse:

European Commission  
Directorate-General for Competition  
Merger Registry  
1049 Bruxelles/Brussel  
BELGIQUE/BELGIË

---

## ANDET

## EUROPA-KOMMISSIONEN

**Offentliggørelse af enhedsdokument med ændringer efter godkendelse af en ændring af mindre omfang i overensstemmelse med artikel 53, stk. 2, andet afsnit, i forordning (EU) nr. 1151/2012**

(2022/C 309/07)

Europa-Kommissionen har godkendt denne ændring af mindre omfang i overensstemmelse med artikel 6, stk. 2, tredje afsnit, i Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 664/2014 <sup>(1)</sup>.

Ansøgningen om godkendelse af denne ændring af mindre omfang findes i Kommissionens eAmbrosia-database.

## ENHEDSDOKUMENT

## »PLÁTANO DE CANARIAS«

EU-nr.: PGI-ES-0867-AM01 – 10.1.2022

BOB ( ) BGB ( X )

1. **Betegnelse**

»Plátano de Canarias«

2. **Medlemsstat eller tredjeland**

Spanien

3. **Beskrivelse af landbrugsproduktet eller fødevareren**3.1. *Produkttype*

Kategori 1.6. Frugt, grøntsager og korn, også forarbejdet

3.2. *Beskrivelse af produktet med betegnelsen i punkt 1*

Den beskyttede geografiske betegnelse »Plátano de Canarias« dækker banantypen Cavendish tilhørende sorten Musa acuminata Colla (AAA), der dyrkes på De Kanariske Øer og er bestemt til konsum i frisk tilstand efter klargøring og emballering.

Skrællens farve varierer fra grøn på plukningstidspunktet til kraftig gul, når den er spiseklar, mens banankødet går fra elfenbenshvid over flødefarvet til gul.

Det er imidlertid de små brune pletter på skrællen, der er blevet et kendetegn, og som gør, at forbrugerne genkender »Plátanos de Canarias«.

Enzymerne polyphenoloxidase og peroxidase er meget aktive i »Plátano de Canarias« og fungerer som katalysatorer i oxidering, der fører til brunfarvning af skrællen. Dette karakteristiske kendetegn bliver tydeligt, efterhånden som bananerne modnes, og der kommer små brune pletter på skrællen, og den får større modtagelighed over for stødpletter. De små brune pletter på skrællen er det særlige kendetegn for »Plátano de Canarias«, der er »berømt for sine pletter«.

»Plátano de Canarias« har en aflang form med en udtalt krumning, der bliver snævrere ved stilken.

Størrelsessorteringen, der er obligatorisk, sker på grundlag af frugtens længde og dens tykkelse, idet minimumsværdierne er henholdsvis 14 cm og 27 mm.

(1) EUT L 179 af 19.6.2014, s. 17.

De væsentligste kemiske kendetegn ved bananen »Plátano de Canarias« er:

- Stivelse under 8.
- Det samlede sukkerindhold er højere end 10.

Stivelsesindholdet og det totale sukkerindhold udtrykkes i gram pr. 100 g modent banankød.

Det lave stivelsesindhold og det høje totale sukkerindhold er specifikke kendetegn ved det produkt, der er beskyttet af BGB.

Sammenfattende skiller bananen »Plátano de Canarias« sig hovedsageligt ud på grund af følgende elementer:

- en udpræget sød smag, der skyldes dens høje sukkerindhold og lave stivelsesindhold
- en karakteristisk intens bananduft (»impacto plátano«), der skyldes det høje indhold af isoamylacetat og hexylbutanoat:

Det er 3-metylbutylacetat eller isoamylacetat, der giver bananen dens karakteristiske intense duft (»impacto plátano«). Ifølge de foreliggende undersøgelser er koncentrationen af denne forbindelse klart højere i »Plátano de Canarias« end i bananer, der dyrkes andre steder. På samme måde indeholder »Plátano de Canarias« andre forbindelser, der er forbundet med den typiske bananaroma, såsom hexylbutanoat. Denne forbindelse findes imidlertid kun i ubetydelige mængder i bananer af anden oprindelse

- små mørke pletter på bananens skræl, som skyldes, at enzymerne polyphenoloxydase og peroxydase, som katalyserer oxyderingsreaktionerne i tilknytning til skrællens brunfarvning, har en høj aktivitet.

### 3.3. Foder (kun for animalske produkter) og råvarer (kun for forarbejdede produkter)

—

### 3.4. Specifikke etaper af produktionen, som skal finde sted i det afgrænsede geografiske område

»Plátano de Canarias« skal dyrkes i det geografiske område, der er fastlagt for den beskyttede geografiske betegnelse.

Modningsprocessen og klargøringen af bananer omfattet af »Plátano de Canarias« BGB kan dog foregå uden for det afgrænsede geografiske område.

### 3.5. Særlige regler for udskæring, rivning eller emballering osv. af det produkt, som betegnelsen henviser til

—

### 3.6. Særlige regler for mærkning af det produkt, som betegnelsen henviser til

Emballagen skal være synligt forsynet med den beskyttede oprindelsesbetegnelse »Plátano de Canarias«, BGB-logoet og EU-logoet, foruden de generelle oplysninger efter gældende lovgivning.

Logoet for »Plátano de Canarias« BGB er gengivet nedenfor med sine særlige karakteristika:



- Pantone 295 (blå) til den ovale baggrund
- Pantone 347 (grøn) til omridset af bananen og bananbladene
- Pantone 109 (gul) til bananen.

#### 4. Præcis afgrænsning af det geografiske område

Det geografiske produktionsområde for bananer beskyttet af »Plátano de Canarias« BGB omfatter al landbrugsjord i øgruppen De Kanariske Øer beliggende over 500 m over havoverfladen.

#### 5. Tilknytning til det geografiske område

##### a) *Det geografiske områdes egenart:*

De Kanariske Øer er beliggende nordøst for Afrika mellem 27° 37' og 29° 25' nordlig bredde. Denne geografiske beliggenhed giver sammen med passatvinde og den kolde Kanariestrøm et klima, der betegnes som fugtigt subtropisk, og som er kendetegnet ved milde temperaturer og ringe nedbør.

Temperaturerne på De Kanariske Øer er relativt ensartede hen over året. Ved kysterne ligger gennemsnittet omkring 20 °C, men der ses et mærkbart temperaturfald i forbindelse med højden og større temperatursvingninger i løbet af dagen.

De milde temperaturer og de fugtige vinde, der når øerne, medvirker til den langsomme udvikling af planten og til en længere modningstid for frugten, hvilket påvirker de særlige kendetegn ved bananen »Plátano de Canarias« betydeligt.

##### b) *Produktets egenart:*

Bananer, der er beskyttet af »Plátano de Canarias« BGB, er aflange med en udtalt krumning, en minimumslængde på 14 cm og en minimumstykkelse på 27 mm, de har en udpræget sød smag og små brune pletter på skrællen.

Tilstedeværelsen af disse små pletter er et kendetegn og den vigtigste egenskab, der gør det muligt for forbrugerne at genkende bananen »Plátanos de Canarias«.

Rent teknisk skyldes disse små pletter visse specifikke enzymeres aktivitet, og enzymerne polyphenoloxydases og peroxydases aktivitet spiller en særlig rolle.

Den underbyggende undersøgelse, der ledsager ansøgningen om anerkendelse af »Plátano de Canarias« som beskyttet geografisk betegnelse, indeholder sammenlignelige data vedrørende parametrene for bananen »Plátano de Canarias« og for bananer af anden oprindelse. Det fremgår klart, at polyphenoloxydases og peroxydases aktivitet i bananen »Plátano de Canarias« ligger langt over den, der ses i bananer af anden oprindelse. Det er derfor, at de små pletter på bananskrællen er langt mere markante på bananerne »Plátanos de Canarias« end på bananer af anden oprindelse, således at de er blevet et kendetegn.

I samme undersøgelse undersøges produktets særlige kendetegn ud fra et ernæringsmæssigt synspunkt, og omfattende analyser af næringsstoffer i »Plátano de Canarias« og bananer, der dyrkes i andre dele af verden, har vist, at der er betydelige forskelle: »Plátano de Canarias« indeholder mindre stivelse og mere opløseligt sukker, hvilket gør bananen sødere. Den har desuden et højere kalium- og fosforindhold og et lavere natrium- og calciumindhold end bananer, der dyrkes andre steder. Disse store forskelle bekræfter, at »Plátano de Canarias« adskiller sig fra bananer, der dyrkes andre steder i verden. (Forster et al. 2002).

##### c) *Årsagssammenhæng mellem det geografiske område og kvaliteten, omdømmet og omdømmet af betegnelsen »Plátano de Canarias«:*

Begrundelsen for at ansøge om registrering af »Plátano de Canarias« som beskyttet geografisk betegnelse er betegnelsens kvalitet, omdømme og omdømme. Det er imidlertid en kombination af historiske, naturlige og menneskelige faktorer, der har bidraget til den typiske produktionsmetode for bananen »Plátano de Canarias«.

De Kanariske Øer er beliggende nordøst for Afrika mellem 27° 37' og 29° 25' nordlig bredde. Denne geografiske beliggenhed er bestemmende for de klimatiske forhold, der betegnes som fugtigt subtropiske, og som er kendetegnet ved milde temperaturer og ringe nedbør.

De Kanariske Øers beliggenhed i Atlanterhavet i det subtropiske område og vest for det afrikanske kontinent giver dem nogle karakteristiske klimatiske forhold. Klimaet i det område, hvor øgruppen er beliggende, er resultatet af samspillet mellem to grupper af faktorer, der spiller ind på forskellige områder. Dels den atmosfæriske aktivitet, der er kendetegnende for subtropiske breddegrader, dels den omstændighed, at øerne hovedsageligt har et kuperet terræn, at de ligger i en kold havstrøm, og de ligger tæt på et kontinent.

Med hensyn til dyrkningen af bananen »Plátano de Canarias« ligger De Kanariske Øer inden for både den geografiske grænse og den klimatiske grænse, da denne plante kræver varme temperaturer mellem 25 og 27 °C, den visner ved 16 °C, og den vokser ikke længere under 14 °C.

Bananplantens udvikling er afhængig af den daglige varmetilførsel ved temperaturer over 14 °C, og det er grunden til, at de milde temperaturer og de fugtige vinde, der når øerne, medvirker til den langsomme udvikling af planten i forhold til dyrkning i tropiske egne.

Denne længere dyrkningsperiode og dermed den længere modningstid for frugten (op til tre måneder længere) er bestemmende for bananen »Plátano de Canarias«'s særlige egenart, nemlig et lavt stivelsesindhold og et højt sukkerindhold, hvor sakkarose er fremherskende.

Disse betingelser er også bestemmende for enzymaktiviteten, og der ses høje niveauer af katalytisk aktivitet, der gør, at frugten bliver brun. Der optræder små brune pletter på skrællen, hvilket er det karakteristiske kendetegn ved »Plátano de Canarias«, der er »berømt for sine pletter«.

Bananen »Plátano de Canarias«'s særlige egenart påvirkes væsentligt af miljøfaktorer som f.eks. lysintensitet, temperatur, vand, jordbund, relativ luftfugtighed, vind osv. Alle disse faktorer har indflydelse på plantens fysiologiske udvikling og giver den de ovenfor beskrevne særlige karakteristika.

De Kanariske Øers geografiske beliggenhed i forhold til det kontinentale marked forkorter transporttiden for bananen »Plátano de Canarias« væsentligt i forhold til transporttiden for bananer af anden oprindelse, hvilket gør det muligt at plukke dem, når de er mere modne, hvorved deres organoleptiske egenskaber forbedres, og forbrugeren får et produkt af en højere kvalitet.

Navnet »Plátano de Canarias«'s omdømme og anseelse fremgår af adskillige historiske henvisninger i pressen, litteraturen osv., og nedenfor er angivet nogle presseudklip:

Avisen »La Vanguardia« fra onsdag den 25. maj 1921, side 11:

»[...] Regeringen er blevet anmodet om at benytte sin indflydelse over for den tyske regering for at få denne til at tillade import til Tyskland af bananer fra De Kanariske Øer, som har været forbudt i flere måneder [...]«

Avisen »La Vanguardia« fra tirsdag den 24. juni 1930, side 32:

»Matos, som er bekendt med omfanget af produktionen af bananer på De Kanariske Øer, har lovet, at han vil stille alle sit ministeriums ressourcer til rådighed for denne værdige sag.«

Avisen »La Vanguardia« fra onsdag den 21. november 1970, side 8:

»Reklamekampagnerne for bananen fra De Kanariske Øer vender tilbage«

Konklusionerne på den markedsundersøgelse, som landbrugs-, fiskeri- og fødevareministeriet foretog af bananmarkedet i Spanien og Portugal i 2002, viser ligeledes, at »Plátano de Canarias« har et godt omdømme og nyder stor anseelse; denne undersøgelse nåede frem til den konklusion, at bananen ubestrideligt værdsættes af et meget stort flertal af forbrugerne uanset deres køn, alder, sociale status eller bopæl, og at de spontant og øjeblikkeligt associerer den med »De Kanariske Øer«.

### **Henvisning til offentliggørelsen af varespecifikationen**

<https://www.gobiernodecanarias.org/cmsgobcan/export/sites/agp/icca/galerias/doc/calidad/PLIEGO-DE-CONDICIONES-MODIFICADO-1.pdf>

---



ISSN 1977-0871 (elektronisk udgave)  
ISSN 1725-2393 (papirudgave)



Den Europæiske Unions  
Publikationskontor  
L-2985 Luxembourg  
LUXEMBOURG

DA