



The world-leading  
Wood pellet certification

## ENplus® Standard

*Användning av  
ENplus®-varumärken – Krav*

ENplus® ST 1003:2022, första utgåvan



Gäller globalt

EPC/ Bioenergy Europe  
Place du Champ de Mars 2  
1050 Brussels, Belgiu  
Tel: + 32 2 318 40 35,  
E-mail: [enplus@bioenergyeurope.org](mailto:enplus@bioenergyeurope.org)

**Dokumentets namn:** Användning av ENplus®-varumärken - Krav

**Dokumentets titel:** ENplus® ST 1003:2022, första utgåvan

**Godkänd av:** European Pellet Council General Assembly

**Datum för godkännande:** 27.09.2022

**Publiceringsdatum:** 01.10.2022

**Ikraftträdandedatum:** 01.01.2023

#### **Upphovsrättsmeddelande**

© Bioenergy Europe 2022

Detta dokument är upphovsrättsskyddat av Bioenergy Europe och DEPI. Detta dokument är fritt tillgängligt från den officiella ENplus®-webbplatsen ([www.enplus-pellets.eu](http://www.enplus-pellets.eu)) eller på begäran.

Ingen del av detta dokument, som omfattas av upphovsrätten, får ändras eller modifieras, reproduceras eller kopieras i någon form eller på något sätt, för kommersiella ändamål, utan tillstånd från Bioenergy Europe eller DEPI.

För länder utanför Tyskland är **den enda officiella versionen av detta dokument på engelska.**

Översättningar av detta dokument kan tillhandahållas av EPC/Bioenergy Europe eller en National Licenser/National Promoting Association. Vid eventuella tvivel råder den engelska versionen.

För Tyskland är den enda officiella versionen av detta dokument som ska användas i Tyskland på tyska.

## Förord

European Pellet Council (EPC), som grundades 2010 och ett nätverk av Bioenergy Europe AISBL, är en paraplyorganisation som företräder den europeiska träpelletssektorns intressen. Dess medlemmar är nationella pellets- eller pelletsrelaterade föreningar från många länder i och utanför Europa. EPC tillhandahåller en plattform för pelletssektorn att diskutera frågor som måste hanteras i övergången från en nischprodukt till en viktig handelsvara inom energi. Dessa frågor inkluderar standardisering och certifiering av pelletskvalitet, säkerhet, försörjningstrygghet, utbildning och utrustning för pelletskvalitetsmätning.

Deutsches Pelletinstitut GmbH (Tyska Pelletinstitutet) (**DEPI**) grundades 2008 som ett dotterbolag till Deutscher Energieholz- und Pellet-Verband e. V. (German Wood Fuel and Pellet Association) (DEPV), och tillhandahåller en kommunikationsplattform och kompetenscenter för ämnen relaterade till uppvärmning med träpellets. 2010 skapade **DEPI**, i samarbete med German Biomass Research Centre Leipzig (DBFZ) och proPellets Austria, ENplus®-programmet. Under 2011 överfördes varumärkesrättigheterna för alla länder, utom Tyskland, till EPC.

Idag är EPC det styrande organet för ENplus® kvalitetscertifieringssystem för alla länder utom Tyskland, som styrs av **DEPI**.

Detta dokument ersätter ENplus®-handboken, version 3.0 och träder i kraft den 1 januari 2023 och därför:

- a) Inledande inspektioner mellan publiceringsdatumet (1 oktober 2022) och datumet för ikraftträdandet (1 januari 2023) kan utföras mot antingen kraven i detta dokument eller mot ENplus® Handbook, version 3.0;
- b) Alla inledande inspektioner efter ikraftträdandedatumet (1 januari 2023) ska utföras mot kraven i detta dokument;
- c) Alla övervaknings- och omcertifieringsinspektioner efter övergångsdatumet (1 januari 2024) ska utföras mot kraven i detta dokument.

Övergångsperioden för krav [7.2.3.2.11](#) sätts upp till den 1 januari 2025.

NOTERA: Kraven i detta dokument gäller inte permanent användning av **ENplus®-varumärkena** före publiceringen av detta dokument, t.ex. användning av **ENplus®-logotypen** på lastbil eller byggnad.

# Innehåll

Introduktion .....	5
<b>1. Omfattning .....</b>	<b>6</b>
<b>2. Normativa referenser .....</b>	<b>7</b>
<b>3. Termer och definitioner .....</b>	<b>8</b>
<b>4. ENplus® copyright- och varumärkesskyddat material och dess täckning .....</b>	<b>13</b>
<b>5. Äganderätt och rättigheter att använda ENplus® varumärken .....</b>	<b>14</b>
<b>6. Användarkategorier för ENplus® logotyp och namn .....</b>	<b>15</b>
<b>7. Användning av ENplus® varumärken .....</b>	<b>16</b>
7.1 Allmänna krav .....	16
7.2 Användning på produkten .....	18
7.2.1 ENplus®-ordmärke med ENplus®-kvalitetsklass .....	18
7.2.2 ENplus® kvalitetsstämpel .....	18
7.2.3 ENplus® säckdesign .....	20
7.3 Användning utanför produktens certifiering .....	24
7.3.1 ENplus® certifieringssigill .....	24
7.3.2 ENplus® servicemärke .....	25
7.3.3 ENplus®-logotyp .....	26
<b>Bilaga A. Färgkombinationer av ENplus®-logotypen, ENplus®-certifieringssigill, ENplus®-servicemärke och ENplus®-kvalitetsstämpel .....</b>	<b>28</b>

## Introduktion

Huvudsyftet med ENplus®-systemet är att hantera ett ambitiöst certifieringssystem som fodras för produktion av träpellets med hög kvalitet. **ENplus®-logotypen** gör att pellets kvalitet kan kommuniceras till kunder och konsumenter på ett transparent och verifierbart sätt.

Träpellets är ett förnybart bränsle som främst produceras av rester från sågverk. Träpellets används som bränsle för uppvärmning av bostäder såväl som för industriprocesser. De är ett förädlad bränsle som kan skadas vid hantering. På grund av detta är kvalitetsstyrning en nödvändighet och bör täcka hela leveranskedjan, från val av råvara till slutleverans till slutanvändaren.

ENplus®-systemet omfattar tekniska egenskaper hos pellets, kvalitetsstyrning relaterad till pelletsens egenskaper och kundnöjdhet inom hela leveranskedjan, från pelletsproduktion till slutanvändning.

ENplus®-systemet är främst inriktat på uppvärmningssektorn för hushåll och företag, men ENplus®-certifieringen är även tillgänglig för alla andra aktörer inom pelletsindustrin.

Den fjärde stora **revideringen** av ENplus®-systemet resulterade i en omfattande förändring av strukturen för **ENplus®-dokumentationen**, i parametrar för ENplus®-certifierade pellets och tillhörande processer, och ledningssystemkrav.

Detta dokument är en del av **ENplus®-dokumentationen** som består av ENplus®-**standarder**, ENplus® vägledningsdokument samt ENplus® procedurdokument. Följande ENplus®-**standarder** är en integrerad del av ENplus®-systemet:

- a) ENplus® ST 1001, ENplus® träpellets – Krav på **företag**;
- b) ENplus® ST 1002, Krav för certifierings- och testningsorgan som driver ENplus®-certifiering (gäller globalt utom Tyskland);
- c) ENplus DE ST 1002, Krav för certifierings-, inspektions- och provningsorgan som driver ENplus-certifiering (giltigt för Tyskland, endast tillgängligt på tyska);
- d) ENplus® ST 1003, Användning av **ENplus® varumärken** – Krav.

De aktuella versionerna av **ENplus®-dokumentationen** publiceras på den **officiella ENplus®-webbplatsen**.

Termen "ska" används i hela detta dokument för att ange de bestämmelser som är obligatoriska. Termen "bör" används för att ange de bestämmelser som, även om de inte är obligatoriska, förväntas bli antagna och implementerade. Termen "kan" anger tillåtelse, medan "kan" hänvisar till förmågan hos, eller en möjlighet öppen för, en användare av detta dokument.

Termerna skrivna med fet stil definieras i kapitel 3. Termer och definitioner.

# 1. Omfattning

**1.1** Detta dokument specificerar krav för användning av följande ENplus® upphovsrätts- och varumärkesskyddat material av ENplus®-certifierade företag och andra enheter.

**1.2** Detta dokument definierar krav för användning av olika etiketter eller deklARATIONER som består av **ENplus®-logotypen**, ENplus®-ordmärket och/eller **ENplus®-logotypen för kvalitetsklass**:

a) ENplus®-ordmärke med kvalitetsklass;

b) ENplus®-ordmärke;

c) **ENplus® certifieringsmärke**;

d) **ENplus® kvalitetsstämpel**;

e) ENplus®-säckdesign;

f) **ENplus® servicemärke**.

**1.3** Detta dokument beskriver också det juridiska skyddet för ENplus® upphovsrätts- och varumärkesskyddat material.

## 2. Normativa referenser

Följande refererade dokument är väsentliga för tillämpningen av detta dokument enligt definitionen i dess krav. För odaterade referenser gäller den senaste utgåvan av det refererade dokumentet (inklusive eventuella tillägg).

ENplus® ST 1001, ENplus® träpellets – Krav på företag

## 3. Termer och definitioner

### 3.1 Godkännandenummer säckdesign

En unik alfanumerisk kod utfärdad av relevant ledning för **ENplus®-systemet** till varje **ägare av godkänd säckdesign**.

### 3.2 Säck designägare

**Företaget** tillåts av ledningen för **ENplus®-systemet** att använda säckdesignen.

Notera: **ENplus® ID** för **ägaren** visas i säckens design.

### 3.3 Säckad pellets

Pellets i en förpackningsenhet som skyddar pelletsen från kvalitetsförsämring med en fyllnadsvikt mellan 5 kg och 50 kg.

NOTERA 1: En plastsäck är ett typiskt exempel på en förpackningsenhet för **säckad pellets**.

NOTERA 2: Krav för användning av ENplus®-säckdesign definieras i detta dokument.

### 3.4 Storsäck

En flexibel mellanstor bulkbehållare (FIBC) gjord av flexibelt tyg som är designad för att lagra och transportera **bulkpellets** med en typisk kapacitet på 1 500L. En leverans av pellets i **storsäckar** anses vara en leverans av **bulkpellets**.

NOTERA 1: En **storsäck** kan förseglas och öppnas.

NOTERA 2: Leverans av pellets i **storsäckar** anses vara en **storskalig leverans**.

### 3.5 Bulk pellets

Annan pellets än **förpackad** produceras, lagras, hanteras eller transporteras lösa.

NOTERA: **Bulkpellets** inkluderar även pellets i **storsäckar**.

### 3.6 Certifieringsomfattning

Omfattningen eller egenskaperna hos föremålet för bedömningen av överensstämmelse som omfattas av ENplus®-certifikatet, inklusive kvalitetsklass för ENplus®-certifierade pellets, ett **företags** verksamhet (**producent, handlare** eller **tjänsteleverantör**) och kritiska affärsaktiviteter, platser och **tjänsteleverantörer** som omfattas med ENplus®-certifieringen.

[källa: modifierad från ISO/IAC 17000]

### 3.7 Företag

En enhet som implementerar kraven i ENplus® ST 1001.

### 3.8 Konsensus

Allmän överenskommelse som kännetecknas av frånvaron av meningskiljaktigheter i väsentliga frågor i någon viktig del av det berörda intresset och av en process som innebär att man försöker ta hänsyn till alla berörda parter åsikter och förena eventuella motstridiga argument.

NOTERA: Ett samförstånd behöver inte innebära enhällighet [ISO/IEC Guide 2].

### 3.9 DEPI



**DEPI** (Deutsches Pelletinstitut GmbH) är ENplus® styrande organ för Tyskland, certifieringsorgan som ansvarar för all certifieringsverksamhet inom Tyskland och fungerar som kontrollorgan i Tyskland.

### 3.10 ENplus® certifieringsorgan

Ett organ som är erkänt att utföra certifiering inom ENplus® certifieringsschema.

### 3.11 ENplus® certifieringssigill

En distinkt grafik som består av **ENplus®-logotypen** och unikt **ENplus®-ID**.

NOTERA: Användningen av **ENplus®-certifieringsmärket** beskrivs i detta dokument.

### 3.12 ENplus®-dokumentation

Dokument som inkluderar krav, vägledning och procedurer för ENplus®-schemat.

NOTERA: **ENplus®-dokumentationsstrukturen** visas i ENplus® PD 2001, Annex A och inkluderar ENplus®-**standarder**, ENplus®-vägledningsdokument och ENplus®-procedurdokument.

### 3.13 ENplus® ID

Unik alfanumerisk kod utfärdad av relevant representant för **ENplus®-systemet** till varje ENplus®-certifierat **företag**.

NOTERA: Användningen av **ENplus® ID** beskrivs i detta dokument.

### 3.14 ENplus® International Management

Bioenergy Europe AISBL representerat av European Pellet Council (EPC), är det styrande organet för ENplus®-certifieringssystemet med övergripande ansvar för förvaltningen av ENplus®-systemet utanför Tyskland.

### 3.15 ENplus®-logotyp

En distinkt grafisk design som är ett registrerat varumärkesskyddat material och som också är en del av **ENplus® certifieringssigill**, **ENplus® kvalitetsstämpel** och **ENplus® servicemärke** tillsammans med **ENplus® ID**.

NOTERA: Användningen av **ENplus®-logotypen** beskrivs i detta dokument.

### 3.16 ENplus® National Licenser

Ett styrande organ för ENplus®-certifieringssystemet utsett av **ENplus® International Management** för att hantera ENplus®-systemet inom ett specifikt land.

NOTERA: Kontaktuppgifter för **ENplus® National Licensers** finns tillgängliga per land på den **officiella ENplus®-webbplatsen**.

### 3.17 ENplus® National Promoting Association

En enhet utsedd av **ENplus® International Management** för att främja ENplus®-programmet inom ett land.

### 3.18 ENplus® kvalitetsklass logotyp

En distinkt grafik som hänvisar till ENplus® kvalitetsklasser.

NOTERA: Användningen av **ENplus® kvalitetsklasslogotypen** beskrivs i detta dokument.

### 3.19 ENplus® kvalitetsstämpel

En distinkt grafik som hänvisar till ENplus® kvalitetsklasser som består av **ENplus® logotyp**, **ENplus® kvalitetsklasslogotyp** och unikt **ENplus® ID**.

NOTERA: Användningen av **ENplus® kvalitetsstämpel** beskrivs i detta dokument.

### 3.20 ENplus®-systemhantering

Ett styrande organ för ENplus®-certifieringssystemet som antingen är **ENplus® International Management**, en **ENplus® National Licenser** eller **DEPI** som verkar inom sina respektive regioner.

NOTERA: Kontaktuppgifter för **ENplus®-systemhantering** finns tillgängliga per land på den **officiella ENplus®-webbplatsen**.

### 3.21 ENplus® servicemärke

En distinkt grafik som utfärdas av den relevanta **ENplus®-systemhanteringen** till varje ENplus®-certifierad **tjänsteleverantör** som inkluderar ENplus®-**tjänsteleverantörens** logotyp och ENplus® ID.

NOTERA: Användningen av **ENplus®-servicemärke** beskrivs i detta dokument.

### 3.22 ENplus® testorgan

Ett organ som är erkänt att utföra tester inom ENplus® certifieringsschema.

[källa: modifierad från ISO 17020]

### 3.23 ENplus® varumärken

ENplus® copyright- och varumärkesskyddat material (ENplus® figurmärken och ordmärken) som hänvisar till kvaliteten på pellets enligt ENplus® certifieringsschema.

### 3.24 Storskalig leverans

En leverans av **bulkpellets** till annan kund än för en **småskalig leverans**.

NOTERA: Exempel på **storskalig leverans**: en leverans av en komplett lastbilslast till en slutanvändare över 20 ton, en leverans till en **handlare**, en leverans med tåg eller fartyg, en leverans av **storsäckar**.

### 3.25 Multisite-företag

En organisation som identifieras ha en central funktion avseende pelletstillverkning eller handel (normalt och hädanefter kallat "huvudkontor"). Här planeras, kontrolleras och styrs vissa aktiviteter som rör kvalitetsledning inom ett nätverk av lokala kontor eller filialer (sajter) där sådan verksamhet helt eller delvis bedrivs.

NOTERA 1: Typiska fall av ett multisite-företag är:

- a) en **producent** med ett nätverk av produktionsanläggningar, lagerplatser, lastbilar och/eller försäljningskontor som är en del av en enda juridisk enhet eller är separata juridiska enheter men med ledningskontroll av **producentens** juridiska enhet;
- b) en **handlare** med ett nätverk av andra **handlare** med eller utan lastbilar, lagringsplatser och/eller försäljningsorganisationer som är en del av en enda juridisk enhet eller är separata juridiska personer men med ledningskontroll av den juridiska registrerade **certifierad handlare**;
- c) ett **företag** lägger ut aktiviteter på entreprenad till en **tjänsteleverantör** utan giltig ENplus®-certifiering.

NOTERA 2: Behörighetskriterier som är tillämpliga på ett **multisite-företag** definieras i ENplus® ST 1001, kapitel 4.

### 3.26 Officiella ENplus®-webbplatser

Den officiella webbplatsen för ENplus®-systemet som hanteras av **ENplus® International Management** ([www.enplus-pellets.eu](http://www.enplus-pellets.eu)) för alla länder utom Tyskland och av DEPI ([www.enplus-pellets.de](http://www.enplus-pellets.de)) för Tyskland.

### 3.27 Annan användning av ENplus®-varumärken

Hänvisar till annan användning av **ENplus®-varumärken** än den användning på produkten som inte hänvisar till en slutprodukt.

### 3.28 Användning av ENplus®-varumärken på produkten

Användningen av **ENplus®-varumärken** i samband med, eller hänvisning till ENplus®-certifierade pellets inklusive:

- a) Användningen som är direkt relaterad till de enskilda certifierade pellets, dvs. materiella produkter (bulkprodukter), produkter i individuella förpackningar, behållare eller påsar, samt fordon för transport av produkter;
- b) Användning av dokumentation för pellets (faktura/förpackningslista/annons/broschyr/webbplats/ sociala medier etc.), där användningen av ENplus®-varumärken avser de enskilda certifierade pellets.

NOTERA: All användning som kan tas emot eller förstås av köpare eller allmänheten som hänvisning till en specifik produkt som ingår i produkten betraktas som **användning på produkten**.

### 3.29 Producent

Ett **företag** som tillverkar träpellets.

NOTERA: En **producent** som handlar med sin egen pellets genom **storskalig leverans** anses inte vara en **handlare**. En producent anses vara en **handlar** där dess handelsverksamhet innefattar **småskalig leverans**, eller handlar med pellets som anskaffats från andra **företag**.

### 3.30 Revidering

Införande av alla nödvändiga ändringar av innehållet och presentation av ett normativt dokument.

NOTERA: Resultaten av **revisionen** presenteras genom en ny utgåva av det normativa dokumentet [ISO/IEC Guide 2].

### 3.31 Tjänsteleverantör

Ett **företag** som erbjuder följande tjänster utan att ha äganderätt över pellets.

- a) Förpackning av pellets;
- b) **Småskalig leverans** av pellets;
- c) Lagring av **bulkpellets** i en anläggning varifrån pelletsen levereras till slutanvändarna.

NOTERA: **Producenten** eller **handlaren** kan också bli **tjänsteleverantör** för ett annat **företag** där de inte äger pelletsen och bedriver verksamhet som definieras ovan.

### 3.32 Småskalig leverans

En leverans av **bulkpellets** till en slutanvändare som inte överstiger 20 ton. Detta exkluderar leveranser av pellets i **storsäckar** och **varuautomater**.

NOTERA: Ett typiskt exempel på **småskalig leverans** är en leverans av pellets till fler slutanvändare (hushåll) längs en enda rutt (multi-dropp).

### 3.33 Standard

Ett dokument som upprättats i **samförstånd** och godkänts av ett erkänt organ för gemensam och upprepad användning. Dokumentet tillhandahåller regler, riktlinjer eller egenskaper för de aktiviteter eller dess resultat, som syftar till att uppnå den optimala graden eller ordningen i ett givet sammanhang.

NOTERA: **Standarder** bör baseras på konsoliderade resultat av vetenskap, teknik och erfarenhet och syftar till att främja optimala fördelar [ISO/IEC Guide 2].

### 3.34 Handel med bulkpellets utan fysisk kontakt

Handel med **bulkpellets** där handlaren har äganderätten till pelletsen men inte fysisk besittning av pelletsen.

NOTERA 1: "Fysisk innehav" definieras som att ha fysisk kontroll över pelletsen antingen direkt eller genom en kontrakterad **tjänsteleverantör** eller annan underleverantör.

NOTERA 2: En enhet som bedriver handeln utan fysisk kontakt kan använda **ENplus®-varumärken** antingen baserat på sin egen ENplus®-certifiering eller baserat på skriftligt tillstånd från det ENplus®-certifierade företaget enligt definitionen i detta dokument.

NOTERA 3: Handel utan fysisk kontakt som ENplus®-certifierat **företag** definieras som en kritisk affärsaktivitet (se ENplus® ST 1001, bilaga B).

### 3.35 Handlare

Ett **företag** som handlar med träpellets. Det kan även innefatta lagring och/eller leverans av pellets.

NOTERA: Termen "**handlare**" omfattar även termen "**producent**" där producentens handelsverksamhet inkluderar **småskalig leverans** eller handlar med pellets som köpts in från andra **företag**.

### 3.36 Varuautomat

En självbetjäningssmaskin för leverans av småskaliga mängder **bulkpellets** till slutanvändare.

NOTERA: Självbetjäningssmaskiner för insamling av pellets av **handlare**, **tjänsteleverantörer** eller underleverantörer är inga **varuautomater** enligt denna **standard**.

## 4. ENplus® copyright- och varumärkesskyddat material och dess täckning

4.1 ENplus® upphovsrätts- och varumärkesskyddat material (härefter "**ENplus®-varumärken**") inkluderar:

- a) Figurmärket för **ENplus®-logotypen**;
- b) Figurmärket för **ENplus® kvalitetsklasslogotyp** A1, A2 och B;
- c) Figurmärket för **ENplus®-tjänsteleverantörens** logotyp; och
- d) Ordmärket för "**ENplus**".

4.2 ENplus®-varumärken hänvisar till kvaliteten på pellets enligt ENplus®-certifieringssystemet och överensstämmer med ENplus®-kraven definierade i ENplus® ST 1001.

## 5. Äganderätt och rättigheter att använda ENplus® varumärken

**5.1** ENplus® varumärken (se 4.1) är upphovsrättsskyddade, registrerade och ägs av Deutsches Pelletinstitut GmbH (DEPI). DEPI har exklusiv rätt till användning och ytterligare licensiering av ENplus®-varumärkena till andra enheter, inklusive för eventuell bedrägeriutredning och eventuella rättsliga åtgärder i Tyskland.

DEPI har tilldelat Bioenergy Europe AISBL exklusiv rätt till användning och ytterligare licensiering av ENplus®-varumärken till andra enheter, inklusive för eventuella bedrägeriutredningar och eventuella rättsliga åtgärder, utanför Tyskland.

**5.2** Det varumärkesskyddade ordmärket "ENplus" ska endast användas i detta format utan någon översättning.

**5.3** Alla enheter som är verksamma i träpelletsförsörjningskedjan, utom **handlare** av ENplus®-certifierad **säckad pellets**, ska endast använda ENplus®-varumärken för inom- och utanför produktändamål under auktorisation av en giltig ENplus®-varumärkeslicens utfärdad av relevant **ENplus®-systemhantering**. I fallet med ett **multisite-företag**, utfärdas en enda ENplus®-varumärkeslicens med ett enda **ENplus®-ID** till hela **multisite-företaget** vilket täcker alla platser som refereras till i **certifieringsområdet**, separat för varje **företagskategori (producent, handlare eller tjänsteleverantör)**.

NOTERA 1: Slutanvändare av träpellets betraktas som enheter utanför leveranskedjan.

NOTERA 2: Denna **standard** tillåter **handlare** av **säckad pellets** att använda **ENplus®-varumärken** under tre alternativa regimer:

a) Som ENplus®-certifierad **handlare** av **säckad pellets (säckdesignägaren)** baserat på sin egen ENplus® varumärkeslicens och **ENplus® ID (se 6 a)**);

b) Utan ENplus®-certifikat (se 6 c)) baserat på 5.4 och 7.1.2 (Se alternativ till 7.1.2 "baserat på tillstånd från relevant **ENplus®-systemhantering**"); eller

c) Utan ENplus®-certifikat baserat på tillstånd från ett ENplus®-certifierat **företag (se 7.1.3)**.

NOTERA 3: Formuleringen "under bemyndigande av en giltig **ENplus® varumärkeslicens**" omfattar även tillstånd till icke-certifierade enheter i leveranskedjan utfärdade i enlighet med 7.1.3.

**5.4** **Handlare** av **säckad pellets** utan ENplus®-certifiering får använda **ENplus®-varumärken** utan ENplus®-varumärkeslicens i enlighet med 7.1.2.

**5.5** Andra enheter (definierade i 6 d) som "andra användare") får använda **ENplus®-logotypen** och det varumärkesskyddade ordmärket "ENplus" för användning **utanför produktens ENplus®-varumärke** utan en ENplus® varumärkeslicens.

**5.6** För att undvika tvivel ska all användning **utanför produkten** av **ENplus®-varumärken** och/eller relaterad kommunikation av andra användare inte vara vilseledande och/eller (avsiktligt) skada trovärdigheten för ENplus®-certifieringssystem, Bioenergy Europe och/eller DEPI. Bioenergy Europe eller DEPI förbehåller sig alla rättigheter att vidta rättsliga åtgärder i detta avseende, inklusive utan begränsning, dess rätt att ingripa på grundval av sina rättigheter som ENplus® varumärkesinnehavare.

## 6. Användarkategorier för ENplus® logotyp och namn

Följande fyra användarkategorier kan använda **ENplus®-varumärken**:

a) ENplus®-certifierade **producenter** och **handlare**, det vill säga enheter som innehar ett giltigt ENplus®-certifikat och innehar en giltig ENplus® varumärkeslicens utfärdad av relevant **ENplus®-systemledning**;

b) ENplus®-certifierade **tjänsteleverantörer**, det vill säga enheter som innehar ett giltigt ENplus®-certifikat och innehar en giltig ENplus®-varumärkeslicens utfärdad av relevant **ENplus®-systemledning**;

c) **Handlare** av ENplus®-certifierade pellets i säckar, d.v.s. enheter som handlar med **säckad pellets** utan ENplus®-certifikat och ENplus® varumärkeslicens;

d) Andra användare, d.v.s. enheter som inte är involverade i träpelletsförsörjningskedjan, inklusive:

1. **ENplus® National Licensers** och **ENplus® National Promoting Associations**;
2. Certifierings-, inspektions- och provningsorgan som arbetar enligt ENplus®-certifieringssystemet;
3. Andra enheter som använder **ENplus®-logotypen** och/eller ordmärket "ENplus" för reklam- och utbildningsändamål (föreningar för bioenergi/förnybar energi, forsknings- och utbildningsinstitutioner, statliga organisationer, konsumentorganisationer, etc.);
4. Slutanvändare av ENplus® pellets;
5. Tillverkare av pannor och kaminer;
6. Andra teknikleverantörer.

NOTERA 1: Kategori a) omfattar även enheter utan ENplus®-certifiering som får använda **ENplus®-varumärken** enligt [7.1.3](#).

NOTERA 2: Användarkategorin inklusive **handlare** av **säckad pellets** utan ENplus®-certifikat (se punkt c)) omfattar även de **handlare** som innehar ENplus®-certifikatet, men dess omfattning inte täcker handeln med **säckad pellets**.

## 7. Användning av ENplus® varumärken

### 7.1 Allmänna krav

7.1.1 **ENplus®-varumärken** ska endast användas på produkten och utanför produkten i sammanhang enligt specifikationerna i Tabell 1.

- **Tabell 1**

#### Användning på- och utanför produktens ENplus®-varumärken

ENplus®-deklarationer och etiketter (bestående av ENplus®-varumärken)		ENplus®-certifierade tillverkare och handlare	ENplus®-certifierad tjänsteleverantörer	Handlare av säckad pellets (ej certifierade)	Andra användare
På	<b>ENplus® ordmärke med kvalitetsklass</b> (t.ex. ENplus® A1), (se 7.2.1)	Ja	Nej	Ja	Nej <sup>1</sup>
	<b>ENplus® kvalitetsstämpel</b> , (se 7.2.2)	Ja	Nej	Ja	Nej <sup>1</sup>
	<b>Individuell ENplus® säck design</b> , (se 7.2.3)	Ja	Nej	Nej <sup>2</sup>	Nej
Utanför	<b>ENplus® ordmärke</b> , (se 5.2)	Ja	Ja	Ja	Ja
	<b>ENplus® certifierings-tecken</b> , (se 7.3.1)	Ja	Nej	Nej	Nej <sup>1</sup>
	<b>ENplus® service märke</b> , (se 7.3.2)	Nej	Ja	Nej	Nej <sup>1</sup>
	<b>ENplus® logotyp</b> , (se 7.3.3)	Nej	Nej	Ja	Ja

NOTERA 1: Andra användare får använda ENplus®-ordmärket med kvalitetsklass, **ENplus®-kvalitetsstämpel**, **ENplus®-certifieringsstämpel** och **ENplus®-servicetecken** i andra syften för att utbilda om deras betydelse. Sådan användning inkluderar inte **ENplus® ID**.

NOTERA 2: **Handlare** av **säckad pellets** utan ENplus®-certifiering kan endast använda den individuella ENplus®-säckdesignen som en bild av **säckad pellets** med ENplus®-säckdesignen (se 7.1.2, 7.1.4).



**7.1.2 Handlare av säckad pellets** utan ENplus®-certifiering (se 6 c)) kan använda **ENplus®-varumärken** utan ENplus®-varumärkeslicens baserat på godkännande av relevant **ledning för ENplus®-systemet**. Användningen ska ske i enlighet med kapitel 7 i detta dokument och med alla följande begränsningar:

a) **Användning på produkten:**

1. Vid användning av **ENplus® kvalitetsstämpel** ska den användas utan **ENplus® ID**;
2. **ENplus®-varumärken** ska endast användas i samband med ENplus®-certifierade **säckad pellets** med ENplus®-godkänd säckdesign. En icke-certifierade **handlare** får inte göra några ändringar i säckens design;
3. När en bild av **säckad pellets** används, ska den tydligt visa säckens design där **ENplus®-kvalitetsstämpeln**, inklusive dess **ENplus®-ID**, kan kännas igen.
4. All information som hänför sig till kraven i ENplus®-schemat som tillhandahålls utanför den visade ENplus®-säckens design ska begränsas till och överensstämja med informationen som visas på ENplus®-säckens design.

b) Användning **utanför produktens märkning:**

1. **ENplus®-varumärken** ska endast användas i syfte att främja ENplus®-certifierade **pellets i säck** och för att utbilda om innebörden av ENplus®-certifieringssystemet;
2. **ENplus®-varumärken** ska inte användas för att indikera att **handlaren** är ENplus®-certifierad, eller att det är tillåtet att sälja ENplus®-certifierade **bulkpellets**.

**7.1.3** En ENplus®-certifierade **producent** eller **handlare** kan utfärda ett skriftligt tillstånd för användning av ENplus®-ordmärket med kvalitetsklass, **ENplus®-kvalitetsstämpel**, ENplus®-ordmärke och **ENplus®-logotyp** till följande enheter som handlar med ENplus® certifierade **pellets** och saknar ENplus®-certifiering:

- a) En enhet som fungerar som en **mellanhand** och som inte innehar äganderätten till den handlade **bulkpelletsen** (en mäklare).
- b) En enhet som handlar med **bulkpellets** utan fysisk kontakt.
- c) En **handlare** av **säckad pellets**.

NOTERA: Internet-/online-marknadsplatser som använder **ENplus®-varumärken** och uppfyller punkterna a), b) och/eller c) omfattas också av 7.1.3.

**7.1.4** Den ENplus®-certifierade **producenten** eller **handlaren** som utfärdar det skriftliga tillståndet enligt 7.1.3, förblir ensamt ansvarig för att ENplus®-kraven efterlevs. Det skriftliga tillståndet ska kräva att den enhet som får tillstånd att använda ENplus®-varumärken i enlighet med kapitel 7 och med följande begränsningar:

a) **Användning på produkten:**

1. **ENplus® kvalitetsstämpel** ska användas med **ENplus® ID** för den ENplus® certifierade **producenten** eller **handlaren** som utfärdar tillståndet;
2. **ENplus®-varumärken** ska endast användas för ENplus®-certifierad pellets som tillhandahålls av den ENplus®-certifierade **producenten** eller **handlaren** som utfärdar tillståndet;
3. **ENplus®-varumärken** ska stödjas med identifiering av den ENplus®-certifierade **producenten** eller **handlaren** som utfärdar tillståndet;
4. All information som rör kraven i ENplus®-schemat ska överensstämja med 7.4.2 i ENplus® ST 1001.

b) Användning **utanför produktens märkning:**

1. **ENplus®-varumärken** ska användas i syfte att främja ENplus®-certifierade pellets och att utbilda om innebörden av ENplus®-certifieringssystemet;
2. **ENplus®-varumärken** ska inte användas för att indikera att enheten är ENplus®-certifierad.

NOTERA: Syftet med kraven ovan är att undvika ett intryck av att alla omsatta pellets anses vara ENplus®-certifierade.

Den ENplus®-certifierade **producenten** eller **handlaren** som utfärdar tillståndet ska omedelbart rapportera alla utfärdade tillstånd till **ENplus®-certifieringsorganet** samt till relevant ledning för **ENplus®-systemet**.

## 7.2 Användning på produkten

### 7.2.1 ENplus®-ordmärke med ENplus®-kvalitetsklass

**7.2.1.1** Användaren ska endast använda ENplus®-ordmärket med kvalitetsklasserna (ENplus® A1, A2, B) **på produkten** när användaren hänvisar till de pellets som omfattas av den giltiga ENplus®-certifieringen som uppfyller respektive kvalitetsklass.

### 7.2.2 ENplus® kvalitetsstämpel

**7.2.2.1** Användaren ska endast använda **ENplus®-kvalitetsmärket på produkten** när användaren hänvisar till pellets av respektive kvalitetsklass som omfattas av den giltiga ENplus®-certifieringen. **ENplus®-logotypen** (se figur 5) ska endast användas som en del av **ENplus® kvalitetsstämpel** (se figur 1).

**7.2.2.2** **ENplus® kvalitetsstämpel** ska bestå av de delar som definieras i figur 1 och tabell 2.

**7.2.2.3** **Företaget** ska endast använda de färger och deras kombinationer för **ENplus®-logotypen** och **ENplus® kvalitetsstämpel** som definieras i [bilaga A](#).

**7.2.2.4** **Företaget** ska bibehålla storleksförhållandena för **ENplus®-kvalitetsmärket** och dess delar som visas i figur 1 och tillhandahålls av **ENplus®-schemaledningen**.

**7.2.2.5** **ENplus®-certifieringsorganet** kan använda **ENplus®-kvalitetsstämpeln** från det ENplus®-certifierade **företaget** på ENplus®-certifikatet. Användningen av **ENplus® kvalitetsstämpel** ska uppfylla kraven i detta dokument.

**7.2.2.6** **Handlare** av **säckad pellets** får använda **ENplus® kvalitetsstämpel** utan **ENplus® ID** i enlighet med 7.1.2.

• **Figur 1**

ENplus® kvalitetsstämpel



• **Tabell 2**

**Beståndsdelar av ENplus®-kvalitetsmärket**

<b>A</b>	<b>ENplus® logotyp</b>	Ett registrerat varumärke som skyddas av upphovsrättslagen.
<b>B</b>	<b>ENplus® kvalitetsstämpel logotyp</b>	En cirkel med information om den specifika kvalitetsklassen för den certifierade pelleten (C).  Under inga omständigheter får <b>ENplus® kvalitetsklasslogotypen</b> användas ensam.
<b>C</b>	Kvalitetsklass för certifierad pellets	Identifierar kvalitetsklassen för certifierad pellets.  ENplus®-certifieringsschemat ger tre (3) kvalitetsklasser för träpellets (ENplus® A1, ENplus® A2 och ENplus® B).
<b>D</b>	<b>ENplus® ID</b>	En alfanumerisk kod för ENplus® varumärkeslicens utfärdad av <b>ENplus®-systemets ledning</b> . Ett <b>unikt ENplus® ID</b> tilldelas varje certifierat <b>företag</b> .
<b>E</b>	Uteslutningszon	En zon runt <b>ENplus®-</b> och <b>kvalitetsklasslogotyperna</b> som ska förbli fri från bilder för att säkerställa att <b>ENplus®-kvalitetsstämpelein</b> förblir tydligt synlig och identifierbar. Storleken på uteslutningszonen ska vara minst samma som <b>ENplus® ID</b> .
NOTERA: Användningen av <b>ENplus® ID</b> som en del av <b>ENplus® kvalitetsstämpel</b> krävs inte när den används av <b>handlare</b> av ENplus® certifierade <b>säckad pellets</b> (se 7.1.2 a)).		

**7.2.3 ENplus® säckdesign**

**7.2.3.1 Allmänna krav**

**7.2.3.1.1 Företaget** som tillverkar/fyller säckar med pellets ska endast använda de **ENplus®-varumärken** som är en del av ENplus®-säckens design och som har godkänts av **ENplus®-systemets ledning** samt publicerats på den **officiella ENplus®-webbplatsen**, inklusive i någon språkversion av denna. Det **företag** som tillåts av **ENplus®-systemets ledning** att använda väskdesignen blir **ägare av säckdesignen**.

**7.2.3.1.2 Om säckdesignägaren** tillåter användning av den godkända ENplus®-säckdesignen av ett annat **företag** som utför pelletsförpackning, ska denne förbli ensam ansvarig för att ENplus®-kraven uppfylls och ska ha en verkställbar mekanism för att uppfylla följande villkor:

a) Den enhet som har tillåtelse att använda den godkända ENplus®-säckdesign ska antingen vara en leverantör eller kund till **säckdesignägaren** eller en **tjänsteleverantör** som kontrakterats av **säckdesignägaren**.

b) Tillståndet ska endast omfatta produkter som säljs av **ägaren av säckdesignen**;

c) Tillståndet ska baseras på ett skriftligt kontrakt mellan **ägaren av säckdesignen** och den enhet som har tillåtelse att använda den ENplus®-godkända säckdesignen och ska göra en hänvisning till en specifik godkänd säckdesign med hjälp av det relevanta **säckdesignens godkännandenummer**;

d) Det skriftliga avtalet ska kräva att den enhet som har tillåtelse att använda den ENplus®-godkända säckdesignen arbetar i enlighet med detta dokument;

e) **Ägaren av säckdesignen** ska rapportera alla utfärdade tillstånd omedelbart till **ENplus®-certifieringsorganet** samt till **ENplus®-schemaledningen**.

NOTERA: Enbart användningen av en bild av den **säckade pelletsen** med säckdesignen betraktas inte som användningen av säckdesignen och regleras inte av denna klausul.

**7.2.3.1.3** All information som ska inkluderas på **ENplus®**-säckens design ska tryckas direkt på säcken och ska vara tydligt läsbar (se figur 2). Om säckdesignen används i reklammaterial som hänvisar till ENplus®-certifierade pellets, ska användningen säkerställa att **designägaren** är tydligt identifierbar.

NOTERA: Det är förbjudet att använda klistermärken som innehåller den nödvändiga informationen (inklusive **ENplus® kvalitetsstämpel**) eller tillägg av information som inte förekommer i designen (t.ex. handskrivna anteckningar) på säckens etikett.

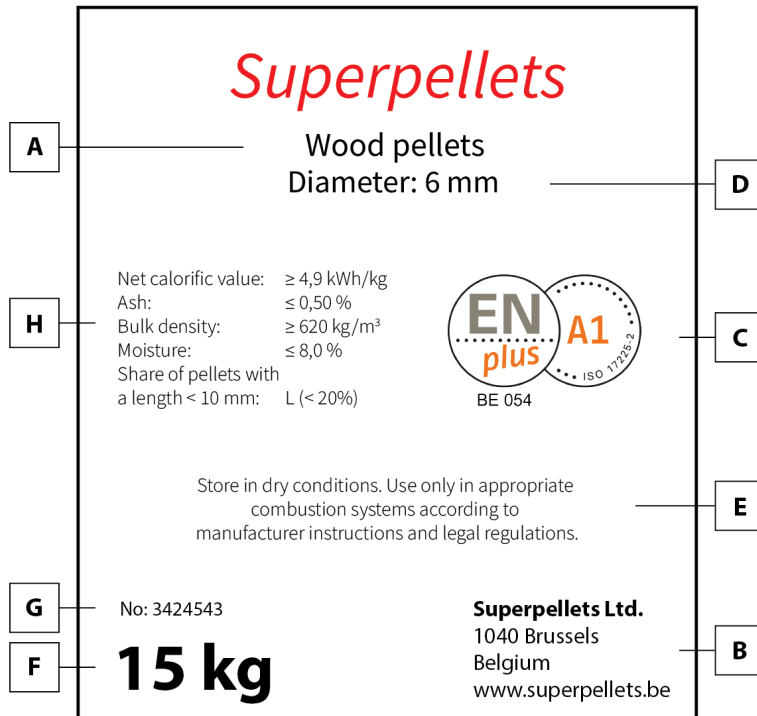
**7.2.3.1.4** Språkversionerna av ENplus®-säckens design ska motsvara formuleringen i figur 2. Om informationen tillhandahålls på mer än ett språk, uppgifter som inte påverkas av översättningarna såsom företagsnamn, adress, eller ENplus® kvalitetsstämpel, kan bara visas endast en gång.

### 7.2.3.2 Innehåll på den ENplus®-märkta säckdesignen

**7.2.3.2.1** ENplus®-säckens design ska inkludera de obligatoriska elementen (exklusive H) som visas i figur 2 och tabell 3.

#### • Figur 2

##### Exempel på ENplus® märkt säckdesign



• **Tabell 3**

**Innehållet på ENplus® märkt säckdesign**

	Textförklaring	Obligatorisk	Frivillig
<b>A</b>	'Wood pellets' (Trä pellets)	Ja	Nej
<b>B</b>	Namn och adress på <b>säckdesignägaren</b>	Ja	Nej
<b>C</b>	<b>ENplus® kvalitetsmärkning</b> tillhörande <b>säckdesignägaren</b>	Ja	Nej
<b>D</b>	Diameter	Ja	Nej
<b>E</b>	Noteringar	Ja	Nej
<b>F</b>	Nettovikt	Ja	Nej
<b>G</b>	Serienummer	Ja	Nej
<b>H</b>	Bränsleegenskaper	Nej	Ja

**7.2.3.2.2** Den ENplus®-märkta säckens design ska inkludera namn och adress (bestående av åtminstone stadens- eller ortens namn, postnummer, landets fullständiga namn och webb- eller kontaktadress) för **säckens designägare** (Figur 2, B) vars **ENplus®-ID** hänvisas till för märkningens design. Uppgifterna om **säckdesignägaren** som hänvisas till ska överensstämma med uppgifterna om innehavaren av ENplus® varumärkeslicens och ENplus®-certifikatet, som registrerats på den **officiella ENplus®-webbplatsen** och ska vara tydligt synliga.

**7.2.3.2.3** **Säckdesignägaren** kan presentera förpackningens designdetaljer för en annan enhet i leveranskedjan som frivillig information, förutsatt att:

a) Säckdesignen tydligt skiljer mellan säckdesignägaren som har rätt att använda **ENplus®-varumärken** och den andra enheten (t.ex. "Distributör: namn, adress");

b) Storleken på det applicerade teckensnittet för **säckdesignägarens** detaljer är samma eller större än för den andra enheten.

**7.2.3.2.4** Den ENplus®-märkta säckdesignen ska inkludera **ENplus®-kvalitetsstämpeln** från säckdesignägaren (Figur 2, C).

**7.2.3.2.5** **ENplus®-kvalitetsmärket** som är en del av den ENplus®-märkta säckens design ska uppfylla kraven i 7.2.2. **ENplus®-kvalitetsmärke** ska vara tydligt synligt på säcken, visad på säckens framsida med en minsta höjd av 20 mm.

**7.2.3.2.6** Där pellets av kvalitetsklasserna ENplus® A1 och ENplus® A2 båda finns i samma säck, ska endast **ENplus® kvalitetsstämpel** för ENplus® A2 användas.

**7.2.3.2.7** Den ENplus®-märkta säckens design ska inkludera diametern på pelletsen "8 mm" eller "6 mm" (Figur 2, D). Om **företaget** tillverkar pellets med båda diametern, ska det använda separata ENplus®-säckdesigner, en för 6 mm pellets och en annan för 8 mm pellets.

**7.2.3.2.8** Den ENplus®-märkta säckens design ska inkludera de två följande anmärkningarna (Figur 2, E):

a) "Förvaras torr"; och

b) "Används endast i lämpliga förbränningsystem enligt tillverkarens anvisningar och lagliga föreskrifter".

**7.2.3.2.9** Eventuella ändringar av den föreskrivna formuleringen ska överensstämma med innebörden och syftena med den föreskrivna formuleringen.

**7.2.3.2.10** Den ENplus®-märkta säckens design ska inkludera nettovikten (Figur 2, F) i kilogram [kg]. ENplus®-säckens design får endast innehålla ytterligare information på +/- % där motivering finns.

NOTERA: Motiveringen kan till exempel innehålla specifikationer för säckningsstationen, nationella bestämmelser.

**7.2.3.2.11** Den ENplus®-märkta säcken ska inkludera ett serienummer (Figur 2, G) som gör det möjligt att identifiera företaget som packade pelleten, plats och datum för säckningen. Ansökan om godkännande av provexemplaret av den ENplus®-märkta säckens design ska tydligt identifiera platsen där serienumret kommer att visas.

NOTERA: Övergångsperioden för användning av serienumret är till 1 januari 2025.

**7.2.3.2.12** Den ENplus®-märkta säckens design kan innehålla ytterligare information om bränsleegenskaper (Figur 4, H) som kan presenteras på ett av två (2) alternativa sätt:

a) Som tröskelvärden definierade i ENplus® ST 1001, bilaga A, inklusive korrekt  $\geq$  eller  $\leq$  tecken och måttenhet. Bränsleegenskaperna ska visas med samma antal decimaler och på samma grund ('som mottaget' eller 'torr basis'), som anges i ENplus® ST 1001, bilaga A; eller

b) Som ett striktare gränsvärde (se 7.2.3.2.15) för varje teknisk egenskap (ENplus® ST 1001, bilaga A), förutsatt att exakt samma parametrar, korrekt  $\geq$  eller  $\leq$  tecken, måttenheter, samma antal decimaler och på samma grund ('som mottaget' eller 'torr basis') används (t.ex.  $Ash \leq 0,40$  w-%).

**7.2.3.2.13** Det redovisade nettovärmevärdet ska vara det enda värmevärde som anges i tabellen över tekniska egenskaper för säckens design. Bruttovärmevärdet fastställt av en **ENplus®-testinstans** kan visas utöver nettovärmevärdet. I detta fall ska teckenstorleken för bruttovärmevärdet vara mindre än teckenstorleken för nettovärmevärdet. Nettovärmevärdet "på torr basis" ska inte anges på säckens design.

**7.2.3.2.14** Om den ENplus®-märkta säckens design inkluderar andelen av fraktionen  $< 10$  mm, ska den endast anges i längdkategorier (L, M, S) som anges i ENplus® ST 1001, bilaga A. I Om pelleten som ska förpackas härstammar från flera anläggningar, ska detta motsvara värdena för de sämsta resultaten, det vill säga de kortare pelleten.

**7.2.3.2.15** Användningen av de strängare gränsvärdena (se 7.2.3.2.12 a)) ska:

a) Bekräftas av resultaten av ett laborietest som utförts som en del av certifieringsprocessen och andra tester utförda av **ENplus® testorgan**. Laborietesterna ska motsvara den pellets som täcks av den ENplus®-märkta säckens design. Om **företaget** avrundar de värden som uppnåtts genom testerna, ska avrundningen alltid resultera i sämre prestationsvärde;

b) Motsvarar värdena för de sämsta resultaten som uppnåtts i händelse av att pelleten som ska förpackas kommer från flera växter;

c) Lämnas in till **ENplus®-systemets ledning** tillsammans med laborieanalysen som bekräftar dessa värden som en del av ansökan om designgodkännande för säcken;



d) Överensstämman med de senaste testresultaten utförda av ENplus® testorgan som en del av certifieringsprocessen. Provningsresultaten ska överensstämman med eller vara bättre än de värden som anges i den godkända säckdesignen. I händelse av inkonsekvens måste säckens design ändras för att återspegla det sämsta resultatet och skickas in till **ENplus®-systemets ledning** för godkännande igen;

e) Vara på **ägaren av säckens design** ansvar. Pelletsens överensstämmelse med de strängare begränsade värdena som anges i säckens design, och de juridiska konsekvenserna (inklusive falska påståenden) av detta förblir **säckdesignäggarens** ansvar.

NOTERA: Testresultat för 6 mm pellets ska endast användas för att visa överensstämmelse med säckdesignen för 6 mm pellets. De kan inte användas för att visa överensstämmelsen hos 8 mm pellets. I detta fall skulle ett separat laboratorietest behövas.

**7.2.3.2.16** Den ENplus®-märkta säckens design kan innehålla ytterligare information förutsatt att den är sanningsenlig, korrekt, verifierbar och icke-vilseledande. Som en del av godkännandeprocessen för ENplus®-säckdesign ska det ansökande **företaget** förse relevant **ENplus®-systemledning** med bevis som visar att pellets överensstämmer med den ytterligare informationen. Att pelletsen överensstämmer med den ytterligare information som anges i säckens design och de juridiska konsekvenserna (inklusive falska påståenden) av detta, förblir säckdesignäggarens ansvar.

NOTERA: Exempel på ytterligare information inkluderar: ytterligare pelletsvärden (se 7.2.3.2.12) samt träslag, tillsatser, **pelletsproducent**, pellets geografiskt ursprung, skogscertifieringssystem, etc.

## 7.3 Användning utanför produktens certifiering

### 7.3.1 ENplus® certifieringssigill

**7.3.1.1** **ENplus®-certifieringsmärket** som visas i figur 3 ska endast användas av ENplus®-certifierade **producenter** och **handlare** för användning **utanför produktens** certifiering, inklusive:

a) Kommunikation om innebörden och täckningen av ENplus®-certifieringssystemet och dess marknadsföring och utbildning;

b) Kommunikation om **företagets** ENplus®-certifierade status.

NOTERA: Termen "**användning utanför produkten**" innebär att användningen inte kan ge intryck av att produkten är ENplus®-certifierad. Se definitionen av användningen inom- och utanför produktens certifiering.

**7.3.1.2** **ENplus®-certifieringsstämpeln** ska bestå av ENplus®-logotypen och **företagets ENplus®-ID** som visas i figur 3.

**7.3.1.3** **Företaget** ska ha en inramning (uteslutningszon) runt **ENplus® certifieringssigill** som ska förbli fri från alla bilder och/eller grafik för att säkerställa att **ENplus® certifieringssigill** förblir tydligt synlig och identifierbar. Storleken på uteslutningszonen ska vara minst samma som **ENplus® ID**.

**7.3.1.4** **Företaget** ska endast använda färger och deras kombinationer för **ENplus® certifieringssigill** som definieras i [bilaga A](#).

**7.3.1.5** **Företaget** ska bibehålla storleksförhållandena för **ENplus® certifieringssigill** och dess delar som visas i figur 3 och tillhandahålls av **ENplus®-systemets ledning**.

**7.3.1.6** **ENplus®-certifieringsorganet** kan använda ENplus®-certifieringsstämpeln från det ENplus®-certifierade **företaget** på ENplus®-certifikatet. Användningen av **ENplus®-certifieringsmärket** ska uppfylla kraven i detta dokument.



- **Figur 3**

ENplus® certifieringsmärke (t.ex. pelletsproducent från Belgien)



### 7.3.2 ENplus® servicemärke

**7.3.2.1 ENplus®-servicemärke** som visas i figur 4 ska endast användas av den ENplus®-certifierade **tjänsteleverantören** för användning utanför produktens certifiering, inklusive:

a) Kommunikation om innebörden och täckningen av ENplus®-certifieringssystemet och dess marknadsföring och utbildning;

b) Kommunikation om **företagets** ENplus®-certifierade status.

**7.3.2.2 ENplus®-servicemärke** ska bestå av ENplus®-**tjänsteleverantörens** logotyp och **företagets ENplus®-ID**, som visas i figur 4.

**7.3.2.3 Företaget** ska ha en inramning (uteslutningszon) runt **ENplus®-servicemärke** som ska förbli fri från alla bilder och/eller grafik för att säkerställa att **ENplus®-servicemärke** förblir tydligt synlig och identifierbar. Storleken på uteslutningszonen ska vara minst samma som **ENplus® ID**.

**7.3.2.4 Företaget** ska endast använda färger och deras kombinationer för **ENplus®-servicemärke** som definieras i [bilaga A](#).

**7.3.2.5 Företaget** ska behålla storleksförhållandena för **ENplus®-servicemärke** som visas i figur 4 och tillhandahålls av **ENplus®-schemaledningen**.

**7.3.2.6 ENplus®-certifieringsorganet** kan använda **ENplus®-servicetecken** från det ENplus®-certifierade **företaget** på ENplus®-certifikatet. Användningen av **ENplus®-servicemärke** ska uppfylla kraven i detta dokument.

- **Figur 4**

**ENplus® servicemärke (med ENplus® ID för ett belgiskt företag)**



### 7.3.3 ENplus®-logotyp

**7.3.3.1 ENplus®-logotypen** som visas i figur 5 ska endast användas av **handlare** av certifierade **säckad pellets** och andra användare ([se kapitel 6](#)) för användning **utanför produktens** certifieringsområde som ska hänvisa till ENplus®-certifieringssystem för reklam och/eller utbildningsändamål, såsom:

a) Meddelandet om innebörden och täckningen av ENplus®-certifieringssystemet och dess marknadsföring och utbildning;

b) Meddelande om ENplus®-certifieringstjänster från **ENplus®-certifieringsorgan**, inspektions- eller **ENplus®-testningsorgan** och erkännande av certifikaten av **ENplus®-systemet**;

c) Meddelandet om innebörden och täckningen av ENplus®-certifieringssystemet och marknadsföring av ENplus®-certifierade pellets av återförsäljare av **säckad pellets**;

d) Meddelandet om krav för slutanvändares upphandling av ENplus®-certifierade pellets;

e) Kommunikationen om kopplingen mellan ENplus®-certifierade pellets och de teknologier som används inom bioenergisektorn, inklusive rekommendationer från pann- och kamintillverkare;

f) Meddelandet om partnerskapet med Bioenergy Europe och/eller **DEPI** angående ENplus®-certifieringssystemet;

g) Meddelandet om projekt och initiativ fokuserade på utveckling och/eller främjande av ENplus®-certifieringssystemet.

**7.3.3.2** Användningen av **ENplus®-logotypen** ska upprätthålla en inramning (uteslutningszon) som ska förbli fri från alla bilder och/eller grafik för att säkerställa att **ENplus®-logotypen** förblir tydligt synlig och identifierbar.

**7.3.3.3** Användningen av **ENplus®-logotypen** ska följa färgerna och deras kombinationer för **ENplus®-logotypen** som definieras i [bilaga A](#).

**7.3.3.4** **Företaget/enheten** ska bibehålla storleksförhållandena för **ENplus®-logotypen** och dess delar som visas i figur 5 och tillhandahålls av **ENplus®-schemaledningen**.

- **Figur 5**  
ENplus® logotyp



## Bilaga A. Färgkombinationer av ENplus®-logotypen, ENplus®-certifieringssigill, ENplus®-servicemärke och ENplus®-kvalitetsstämpel











### A.1 Färgkombinationer

**A.1.1 ENplus®-certifieringsstämpeln, ENplus®-kvalitetsstämpeln och ENplus®-servicetecken** ska användas enligt **ENplus®-schemahanteringen**. Möjliga färgkombinationer visas i tabell 4.

A.1.2 Bakgrundsfärgen ska vara vit eller annan färg förutsatt att alla delar av ENplus® grafiska design är tydligt igenkännbara och läsbara.

#### • **Tabell 4**

#### Möjliga färgkombinationer för identifieringsmärken

Version	ENplus® logotyp	ENplus® certifieringsmär- ke	ENplus® kvalitetsklass logotyp	ENplus® servicemärke
<b>Version A:</b>  <b>Officiell färg- kombination</b>  För färgkoder se <b>Tabell 5</b> .		 BE 023	 ISO 17225-2	 BE 912 SP
<b>Version B:</b>  <b>Monokrom svart &amp; vit</b>		 BE 023	 ISO 17225-2	 BE 912 SP
<b>Version C:</b>  <b>Monokrom färgad</b>  texten i enfärgad monokrom på enfärgad monokrom bakgrund .		 BE 023 Exempel, endast för säckad pellets	 ISO 17225-2 Exempel, endast för säckad pellets	Inte tillåten

## A.1 Färgkoder

- **Tabell 5**

Färgkoder för de färger som ska användas för identifieringsmärken

	<b>orange</b>	<b>grå</b>	<b>svart</b>
<b>RGB</b>	R=225, G=93, B=0	R=134, G=129, B=117	R=24, G=23, B=21
<b>CMYK</b>	C=0, M=65, Y=100, K=0	C=0, M=5, Y=20, K=60	C=0, M=0, Y=0, K=100
<b>Pantone</b>	1505	424	Black
<b>HKS</b>	HKS 7	HKS 96	HKS 88



The world-leading  
Wood pellet certification

Vi är ett världsledande, transparent och oberoende certifieringssystem för träpellets. Från produktion till leverans garanterar vi kvalitet och bekämpar bedrägerier längs hela leveranskedjan

ENplus® c/o Bioenergy Europe  
Place du Champ de Mars 2  
1050 Brussels, Belgium  
✉ [enplus@bioenergyeurope.org](mailto:enplus@bioenergyeurope.org)  
☎ +32 2 318 40 35  
📠 +32 2 318 41 93