



ERKLÆRING OM ØKOLOGIKONTROL

Dokumentation, der skal udstedes til den erhvervsdrivende, jf. artikel 29, stk. 1 i økologiforordningen¹	
1. Dokumentnummer: 2016-20-727-221432	
2. Den erhvervsdrivendes navn og adresse: Nobelfresh ApS Kirkebjerg Alle, 90 2605 Brøndby Hovedaktiviteter: Import/markedsføring	3. Kontrolmyndighedens navn, adresse og kodenummer: Fødevarestyrelsen Stationsparken 31-33 2600 Glostrup DK-ØKO-100
4. / 5. Produktgrupper/Aktivitet/Status Planter og vegetabiliske produkter: <ul style="list-style-type: none">• Frugt og grøntsager / import/markedsføring / Økologisk	
6. Gyldighedsperiode Dette dokument vil senest blive fornyet den 31. januar 2018	
7. Kontroldato: Ud over selv udstedelsesdatoen i boks 8 kan datoerne for de 4 seneste kontrolbesøg og de tilhørende tilsynsrapporter ses på www.findsmiley.dk (dog ikke for nye virksomheder) .	
8. Dette dokument er udstedt på grundlag af artikel 29, stk. 1 i økologiforordningen og forordning om gennemførelsesbestemmelser til økologiforordningen ² . Den anførte erhvervsdrivende har undergivet sine aktiviteter til myndighedernes kontrol i overensstemmelse med kravene i de nævnte forordninger. Dato og sted: 21-12-2017; FødevarerKøbenhavn Udstedende kontrolmyndighed: Fødevarestyrelsen Stationsparken 31-33 2600 Glostrup	
Dette dokument underskrives ikke. Dokumentets ægthed og gyldighed kan verificeres på Listen over de af Fødevarestyrelsen økologikontrollerede virksomheder (https://www.foedevarestyrelsen.dk/layouts/15/sdata//Oekologikontrollerede.pdf), hvor det til enhver tid gældende dokument er vedhæftet i pdf-format ud for den erhvervsdrivende.	

¹ Rådets forordning (EF) Nr. 834/2007 af 28. juni 2007 om økologisk produktion og mærkning af økologiske produkter, for så vidt angår økologisk produktion, mærkning og kontrol.

² Kommissionens forordning (EF) nr. 889/2008 af 5. september 2008 om gennemførelsesbestemmelser til Rådets forordning (EF) nr. 834/2007 om økologisk produktion og mærkning af økologiske produkter, for så vidt angår økologisk produktion, mærkning og kontrol med senere ændringer