

Anhänge

ANHANG 1: Liste der Provinzbüros – Flämischeregion

	zuständigkeiten und Adressen	Tél.	fax
FLÄMISCH-BRABANT	Vlaams Administratief Centrum LIEVE ROBIJNS – ingenieur Diestsepoort 6, bus 101 3000 LEUVEN E-mail: mib.vlaamsbrabant@lv.vlaanderen.be	016/66.61.40	016/66.61.41
ANTWERPEN	Anna Bijnsgebouw KRISTIEN VAES, ingenieur Lange Kievitstraat 111 - 113 bus 72 2018 ANTWERPEN E-mail: mib.antwerpen@lv.vlaanderen.be	03/224.92.00	03/224.92.01
LIMBURG	Vlaams Administratief Centrum – Blok A, niveau 2 LIEVE PUT, ingenieur Koningin Astridlaan 50 bus 6 3500 HASSELT E-mail: mib.limburg@lv.vlaanderen.be	011/74.26.50	011/74.26.69
OSTFLANDERN	Virginie Lovelinggebouw KATRIEN BILLIET, ingenieur Koningin Maria Hendrikaplein 70, bus 101 9000 GENT E-mail: mib.oostvlaanderen@lv.vlaanderen.be	09/276.29.00	09/276.29.05
WESTFLANDERN	Vlaams Administratief Centrum Jacob Van Maerlantgebouw FREDDY DEDEYNE, ingenieur Koning Albert 1er - laan 1.2, bus 101 8200 Brugge E-Mail: mib.westvlaanderen@lv.vlaanderen.be	050/20.76.20	050/20.76.29

ANHANG 2 : Liste der Aussendirektionen der Abteilung natur und forstwesen (DNF)

	Adresse und Person des Kontaktes	Tél.
DNF Direktion von ARLON	Place Didier, 45 - 6700 ARLON E-Mail : arlon.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	063/58.91.63
DNF Direktion von Dinant	Rue Daoust,14 boîte3 - 5500 DINANT E-Mail : dinant.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	082/67.68.85
DNF Direktion von Liège	Montagne Sainte-Walburge, 2 Bât. 2 - 4000 LIEGE E-Mail : liege.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	04/224.58.78 04/224.58.79
DNF Direktion von Malmedy	Avenue Mon-Bijou, 8 - 4960 MALMEDY E-Mail : malmedy.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	080/79.90.41
DNF Direktion von Marche-en-famenne	Rue Carmel, 1 - 6900 MARLOIE E-Mail : marche.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	084/22.03.43 084/22.03.56
DNF Direktion von Mons	Rue Achille Legrand, 16 - 7000 MONS E-Mail : mons.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	065/32.82.41 065/32.82.40
DNF Direktion von Namur	Avenue Reine Astrid, 39-45 - 5000 NAMUR E-Mail E-Mail : namur.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	081/71.54.00
DNF Direktion von Neufchâteau	Chaussée d’Arlon, 50/1 - 6840 NEUFCHÂTEAU E-Mail E-Mail : neufchateau.dnf.dgarne@spw.wallonie.be	061/23.10.34

Anhänge 3 : KULTUUR-CODE

Kultur	Kultur-Code	Bestimmung V	Beihilfeantrag BIO - gruppe bio****	Gruppe Diversifi***	
				Gruppe Diversifi***	Typ für die Berechnung der Ausnahmen Vergrünung
GETREIDE UND AHNLICHES					
Winterhafer	341	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sommerhafer	342	-	3	Av-p	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Dinkel	36	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Winterweizen	311	-	3	Tr-h	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sommerweizen	312	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Maissilage	201	-	1	Ze	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Körnermais	202	-	3	Ze	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Getreide + Leguminosen*	39	-	3	MEL	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Wintergerste	321	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sommergerste	322	-	3	Ho-p	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Braugerste	323	-	3	Ho-p	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Buchweizen	37	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Winterroggen	331	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sommerroggen	332	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Winter-Triticale	351	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sommer-Triticale	352	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sorghum	381	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Quinoa	382	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
GARTENKULTUREN					
Obstbau einjährig - Erdbeeren	9516	-	2	Fr	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Obstbau einjährig - Himbeeren	9717	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Obstbau mehrjährig - Hochstammobstbäume (Von 50 nach 250 Bäumen / ha)*	9742	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Obstbau mehrjährig - niederstämmig (Mehr 250 Bäumen / ha/ha)*	9741	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Dauerkulturen unter Glas*	885	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Nicht essbare Gartenkulturen*	96	-	2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Nicht essbare Gartenkulturen*	951	-	2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sonstige Zierpflanzen im Freiland	954		2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Sonstige Zierpflanzen unter Glas	958		2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Sonstige Gemüseanbau unter Glas	9521		2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Spargel (Frischverbrauch)	9511	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Spargel (industrielle Verarbeitung)	8511	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Brokkoli (Frischverbrauch)	9525	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Brokkoli (industrielle Verarbeitung)	8525	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Karotte (nicht frühreif) (Verbrauch) (industrielle Verarbeitung)	8535	-	2	Da	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Karotte (frühreif) (Verbrauch) (industrielle Verarbeitung)	8564	-	2	Da	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Karotte (nicht frühreif) (Frischverbrauch)	9535	-	2	Da	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Karotte (frühreif) (Frischverbrauch)	9564	-	2	Da	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland

Knollensellerie (industrielle Verarbeitung)	8543	-	2	Apium graveolens	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sellerie (industrielle Verarbeitung)	8551	-	2	Apium graveolens	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Bleichsellerie (industrielle Verarbeitung)	8539	-	2	Apium graveolens	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Knollensellerie (Frischverbrauch)	9543	-	2	Apium graveolens	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Stangensellerie (industrielle Verarbeitung)	8548	-	2	Apium graveolens	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kerbel (Frischverbrauch)	960	-	2	Ant	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kerbel (industrielle Verarbeitung)	860	-	2	Ant	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Pilze	9536	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Kohlrabi (Frischverbrauch)	9529	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kohlrabi (industrielle Verarbeitung)	8529	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Rosenkohl (industrielle Verarbeitung)	8512	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Rosenkohl (Frischverbrauch)	9512	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Blumenkohl (industrielle Verarbeitung)	8523	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Blumenkohl (Frischverbrauch)	9523	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kohl – Gemüse/Stangensellerie (Frischverbrauch)	9548	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Rotkohl (Frischverbrauch)	9527	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Rotkohl (industrielle Verarbeitung)	8527	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Weißkohl (industrielle Verarbeitung)	8540	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Weißkohl (Frischverbrauch)	9540	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Grünkohl (industrielle Verarbeitung)	8524	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Wirsing (industrielle Verarbeitung) (Brassica olearacea var. sabauda)	8546	-	2	Braole	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Chinakohl (industrielle Verarbeitung)	8526	-	2	Brarap-p	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Zucchini (Frischverbrauch)	9541	-	2	Cucpep	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Zucchini (industrielle Verarbeitung)	8541	-	2	Cucpep	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Butternut Kürbis (Frischverbrauch)	9456	-	2	Cucmos	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Butternut Kürbis (industrielle Verarbeitung)	8456	-	2	Cucmos	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Schalotten frisch	9513	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Schalotten industriell	8513	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Chicoree (für die Wurzel) (industrielle Verarbeitung)	8561	-	2	Cl	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Chicoree	9515	-	2	Cl	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Spinat (Frischverbrauch)	9519	-	2	Spi	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Spinat (industrielle Verarbeitung)	8519	-	2	Spi	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Fenchel (de Florence) (Frischverbrauch)	9534	-	2	Foe	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Fenchel (de Florence) (industrielle Verarbeitung)	8534	-	2	Foe	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Bloemen und Zierpflanzen unter Glas	9588	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Erdbeeren im Freiland	9724	-	2	Fr	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Obstbau einjährig-Erdbeeren unter Glas	8516	-	2	Fr	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Konservenbohnen	9410	-	2		Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülsenfrüchte
Grüne Bohnen (industrielle Verarbeitung)	8410	-	2	Ph	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülsenfrüchte
Kopfsalat (Frischverbrauch)	9518	-	2	Lac	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kopfsalat (industrielle Verarbeitung)	8518	-	2	Lac	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland

Gemüsepflanzen Hülsenfrüchte	966	-	2	Andere	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Speiserübe als Futtermittel	746	-	1	Brarap-p	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Zwiebeln (frühreif) (industrielle Verarbeitung)	8563	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Zwiebeln (nicht frühreif) (industrielle Verarbeitung)	8514	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Zwiebeln (frühreif) (Frischverbrauch)	9563	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Zwiebeln (nicht frühreif) (Frischverbrauch)	9514	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Baumschulen von forstpflanzen	9560	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Baumschulen von Obstpflanzen oder zierpflanzen	9520	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Petersilie (Frischverbrauch)	959	-	2	Pet	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Petersilie (industrielle Verarbeitung)	859	-	2	Pet	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kräuter- oder Duftpflanzen	953	-	2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
mehnjährigen Zierpflanzen im Freiland	9584	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Porree (Frischverbrauch)	9538	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Porree (industrielle Verarbeitung)	8538	-	2	All	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Frisch geerntete Erbsen, Konserven-Erbsen	931	-	2	Pi-p	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Erbsen (andere als trocken geerntet) (industrielle Verarbeitung)	831	-	2	Pi-p	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Rhabarber (Frischverbrauch)	9517	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Rhabarber (industrielle Verarbeitung)	8517	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Escariol (industrielle Verarbeitung)	8537	-	2	Cl	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Escariol (Frischverbrauch)	9537	-	2	Cl	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Schwarzwurzel (industrielle Verarbeitung)	8533	-	2	Sco	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Tomaten (Frischverbrauch)	9552	-	2	SolIyc	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Tomaten (industrielle Verarbeitung)	8552	-	2	SolIyc	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Gemüsebau im Treibhaus oder unter festen Abdeckungen	952	-	2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Weinreben	9716	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
SCHALENOBST					
Haselnussstrauch	9201	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Nussbaum	9202	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
ÖLPFLANZEN					
Winterraps	4111	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Winter-Rübsen (Samen)	4112	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sommerraps	4121	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sommer-Rübsen (Samen)	4122	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Öllein	45	-	3	Li	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Soja	43	V	3		Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Sonnenblume	42	-	3		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sonstige Ölpflanzen*	46	-	3	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
FASERPFLANZEN					
Faserhanf (Kultur, die vor der Aussaat genehmigt werden muss)	922	-	3	Ca	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Hanf, kein Faserhanf (Kultur, die vor der Aussaat genehmigt werden muss)	872	-	3	Ca	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Faserlein	921	-	3	Li	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland

KARTOFFELN					
Kartoffeln (Pflanzen)	902	-	2	Soltub	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kartoffel (Setzlinge)	901	-	3	Soltub	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Stärkekartoffel	903	-	3	Soltub	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Frühreife Kartoffel (Ausreißen vor dem 1. August)	904	-	3	Soltub	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kartoffel (Frühkartoffel, Ausreißen vor dem 20. Juni)	905	-	3	Soltub	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
FLUTTERPFLANZEN					
Futterrübe	71	-	3	Be	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Gelbkle, Hopfenkle (Medicago lupulina)	73	V	1		Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Dauergrünland (Bedeckungsgrad > 90 %), seit 5 Jahren nicht mehr in Rotation	610	-	1		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Dauergrünland (Bedeckungsgrad > 90 %), mit zusätzlichem Umweltheilvertrag, seit 5 Jahren nicht mehr in Rotation****	618	-	1		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Dauergrünland (50 % < Bedeckungsgrad <= 90 %), seit 5 Jahren nicht mehr in Rotation	670	-	1		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Dauergrünland (50 % < Bedeckungsgrad <= 90 %), seit 5 Jahren nicht mehr in Rotation****	678	-	1		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Andere begraste Flächen (Bedeckungsgrad <= 50 %), seit 5 Jahren nicht mehr in Rotation	600	-	-		Nicht landwirtschaftliche fläche
Andere begraste Flächen (Bedeckungsgrad <= 50 %), mit zusätzlichem Umweltheilvertrag, seit 5 Jahren nicht mehr in Rotation	608	-	-		Nicht landwirtschaftliche fläche
Grasanbau	62	-	1	F	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland - Gras oder
Grünland, das dazu bestimmt ist, Dauergrünland zu werden	623		1	F	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland - Gras oder
Klee	72	V	1		Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Karotte	7433	-	2	Da	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Futterkarotte	742	-	1	Da	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Sonstige Futterpflanzen*	743	-	1	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Winterpuffbohnen (Saubohnen) und Winterackerbohnen	521	V	3		Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Sommerpuffbohnen (Saubohnen) und Sommerackerbohnen	522	V	3		Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Gewöhnlicher Hornkle, Hornschotenkle (Lotus corniculatis)	57	V	1	Lo	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Süßlupine	53	V	3		Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Gelbkle, Hopfenkle (Medicago lupulina)	56	V	1	Me	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Mischung Wintererbsen + Getreide oder andere Sorte	541	V	3	MEL	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Mischung Sommererbsen + Getreide oder andere Sorte	542	V	3	MEL	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Mischung Futterleguminose + prairieles Gräser	543	V	1	F	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland - Gras oder
Eiweißhaltige Wintererbsen	511	V	3	Pi-h	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Eiweißhaltige Sommererbsen	512	V	3	Pi-p	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Esparsette (Onobrychis sativa)	58	V	1	Ono	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte
Sonstige Eiweißpflanzen*	55	-	3	Andere	Landwirtschaft, fläche - Ackerland - hülse - früchte

SONSTIGE BODENVERWENDUNG					
Engelwurz	881	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Zuckerrübe	91	-	3	Be	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Inulin-Zichorie	9811	-	3	Ci	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Kaffee-Zichorie	9812	-	3	Ci	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Begraste Brache	811	V	-	J	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland -Brachland
NICHT begraste Brache	812	V	-	J	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland -Brachland
Honigtragendes Brachland	813	V	-	J	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland -Brachland
forstkulturen mit Kurzumtrieb (Niederwald mit Kurzumtrieb)	883	V	-		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Saatgutvermehrung bei biologischen Produktionsverfahren*	821	-	2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Hopfen	9822	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Miscanthus (Chinaschilf)	884	V	-		Landwirtschaftliche fläche - Dauerkulturen
Brennessel	7431	-	2		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Aromapflanzen	953	-	2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Heil- und Arzneipflanzen	957	-	2	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Tabak	9821	-	-		Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Stillgelegte Flächen	873	V	-	J	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland -Brachland
Bedeckung für Umweltzwecke, fit durch private Dritte (Windkraftanlage, ...)	874	-	-	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
Bedeckung für Umweltzwecke, fit durch private Dritte (Windkraftanlage, ...)	751	-	-	F	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland - Gras oder
Begraster Ackerstreifen/Parzelle AUM - MC7, MC8,	754	-	-	J	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland -Brachland
Streifen Feldrand	752	V	-	F	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland - Gras oder
Auslaufläche BIO (Geflügel und Schweine)	760	-	1	F	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland - Gras oder
Sonstige gesäte Bedeckungen*	85	-	-	Andere	Landwirtschaftliche fläche - Ackerland
KULTUREN, DIE BENUTZUNG DER ANSPRÜCHE AUF BASISPRÄMIE NICHT ERLAUBEN					
Weihnachtsbäume	962	-	-		Niet-Landwirtschaftliche fläche

*	Anzugeben in Spalte 7 der Rubrik 5 des Formulars
**	BIO - Gruppe 1 - Futterpflanzen und Grünland ; Gruppe 2 Baumkultur, Gartenbau und Saatguterzeugung ; Gruppe 3 - Einjährige Kultur
***	Die Kulturen ohne «Diversifizierungsgruppe» werden für die Berechnung der Diversifizierung als eigenständige Gruppe eingestuft
****	Siehe Kapitel 1.6 - Teil 2

ANHANG 4 : TABELLE DER KUMULATIONEN UND KOMPATIBILITÄTEN AUMK, NATURA 2000 UND BIO

A. Kultur	MB5 - Begraste Wendeflächen	MB6 - Umweltfreundlicher Ackerbau	MC7 - Bepflanzter Parzellen	MC8 - Bepflanzter Ackerstreifen	NATURA Extensiver Streifen	Biologische Landwirtschaft	SIE Landschaftselemente
MB1 - Landschaftselemente	C	C	C	C	C	C	X
MB5 - Begraste Wendestreifen		X	X	X	X	O	C
MB6 - Umweltfreundlicher Ackerbau			X	X	X	C	C
MC7 - Bepflanzte Parzellen				X	X	O	C
MC8 - Bepflanzter Ackerstreifen					X	O	C
Natura Extensiver Streifen						O	C
Biologische Landwirtschaft							C

C = mögliche Kumulation der Prämien (verschiedene Ziele und/oder Einschränkungen)
X = nicht kumulierbar
O = kein Zugang zur Biobeihilfe für diese Parzellen. Maßnahme kompatibel mit der biologischen Landwirtschaft, aber nur prämienberechtigt in Höhe der anderen Flächenmaßnahmen (AUMK oder Natura 2000).

B. Dauerwiesen	MB2 - Naturnahes Grünland	MC3 - überschwemmungsgrünland	MC4 - Biologisch wertvolles Grünland	MB9 - Eigener futterbedarf	BIO	Natura : Grünland mit schwachen Einschränkungen	Natura : Grünland mit starken Einschränkungen	Natura Bande extensive
MB1 - Landschaftselemente	C	C	C	C	C	C	C	C
MB2 - Naturnahes Grünland		X	X	C	C	C	X	X
MC3 - überschwemmungsgrünland			X	C	C	C	X	X
MC4 - Biologisch wertvolles Grünland				C	C	C	C-200	X
MB9 - futterautonomie					C	C	C	C
Biologische Landwirtschaft						C	O	O
Natura : Grünland mit starken Einschränkungen							X	X
Natura : Grünland mit starken Einschränkungen								X

C = mögliche Kumulation der Prämien (verschiedene Ziele und/oder Einschränkungen)
X = verbotene Kumulation
O = kein Zugang zur Biobeihilfe für diese Parzellen. Maßnahme kompatibel mit der biologischen Landwirtschaft, aber nur prämienberechtigt in Höhe der anderen Flächenmaßnahmen (AUMK oder Natura 2000).

ANHANG 5 : Tabelle der im umweltinteresse genutzten flächen

Liste der Baumarten, die für den im Umweltinteresse genutzten (SIE) Niederwald mit Kurzumtrieb verwendet werden kann	
Schwarzerle (<i>Alnus glutinosa</i>)	Silberpappel (<i>Populus alba</i>)
Hängebirke (<i>Betula pendula</i>)	Graupappel (<i>Populus canescens</i>)
Weißbuche (<i>Carpinus betulus</i>)	Zitterpappel (<i>Populus tremula</i>)
Feldahorn (<i>Acer campestre</i>)	Weide (<i>Salix spp.</i>)
Spitz-Ahorn (<i>Acer platanoides</i>)	Eberesche (<i>Sorbus aucuparia</i>)
Berg-Ahorn (<i>Acer pseudoplatanus</i>)	Sommerlinde (<i>Tilia platyphyllos</i>)
Vogelkirsche (<i>Prunus avium</i>)	Winterlinde (<i>Tilia cordata</i>)
Haselnussstrauch (<i>Corylus avellana</i>)	Roteichen (<i>Quercus rubra</i>)
Liste der Pflanzenmischungen für die im Umweltinteresse genutzte Winterbedeckung	
<u>I. liste A - grasarten, darunter getreide :</u> 1° Hafer (<i>Avena sativa</i>) 2° Brasilianischer Hafer (<i>Avena strigosa</i>) 3° Knaulgras. (<i>Dactylis sp.</i>) 4° Schwingel (<i>Festuca sp.</i>) 5° Weizen (<i>Triticum aestivum</i>) 6° Englisches Raygras (<i>Lolium perenne</i>) 7° Italienisches Raygras (<i>Lolium multiflorum</i>) 8° Roggen (<i>Secale cereale</i>) 9° Triticale (<i>Triticosecale</i>)	<u>II. liste B - leguminosen :</u> 1° Ackerbohne (<i>Vicia faba</i>) 2° Platterbse (<i>Lathyrus sativus</i>) 3° Hornklee (<i>Lotus sp.</i>) 4° Futtererbse (<i>Pisum sativum</i>) 5° Klee (<i>Trifolium sp</i>) 6° Saatwicke (<i>Vicia sativa</i>) 7° Haarigwicke (<i>Vicia villosa</i>)
<u>III. Liste C : Kreuzblütler :</u> 1° Kohl (<i>Brassica oleracea</i>) 2° Senf (<i>Sinapis alba</i>) 3° Ölrettich (<i>Raphanus sativus</i>) 4° Leindotter (<i>Camelina sativa</i>)	<u>IV. Liste D : Andere familien :</u> 1° Leinsamen (<i>Linum usitatissimum</i>) 2° Gingellikraut (<i>Guizotia abyssinica</i>) 3° Phazelie (<i>Phacelia tanacetifolia</i>) 4° Buchweizen (<i>Fagopyrum esculentum</i>) 5° Sonnenblumen (<i>Helianthus annuus</i>)

Honigtragendes Brachland SIE

1. Liste für die Frühljahrsaussaat

a) Hauptliste für die Frühljahrsaussaat:

Art von Aussaat	Üblicherweise verwendetes Gewicht in kg/ha
Senf (<i>Sinapis alba</i>)	8
Weißklee (<i>Trifolium repens</i>)	4
Phazelie (<i>Phacelia tanacetifolia</i>)	8
Buchweizen (<i>Fagopyrum esculentum</i>)	30
Alexandrinerklee (<i>Trifolium alexandrinum</i>)	20
Persischer Klee (<i>Trifolium resupinatum</i>)	15
Sonnenblume (<i>Helianthus annuus</i>)	40
Saatwicke (<i>Vicia sativa</i>)	40
Ackerrettich (<i>Raphanus raphanistrum</i>)	8

b) Sekundäre Liste für die Frühljahrsaussaat:

Art von Aussaat	Üblicherweise verwendetes Gewicht in kg/ha
Borretsch (<i>Borago officinalis</i>)	25
Koriander (<i>Coriandrum sativum</i>)	25
Schwarzkümmel (<i>Nigella sp.</i>)	25
Lein (<i>Linum usitatissimum</i>)	40

2. Liste für die Herbstaussaat

a) Hauptliste für die Herbstaussaat:

Art von Aussaat	Üblicherweise verwendetes Gewicht in kg/ha
Raps (<i>Brassica napus</i>)	6
Hornschotenklee (<i>Lotus corniculatus</i>)	20
Luzerne (<i>Medicago sativa</i>)	30
Hopfenklee (<i>Medicago lupulina</i>)	8
Weißklee (<i>Trifolium repens</i>)	4
Weißer Steinklee (<i>Melilotus albus</i>)	20
Inkarnat-Klee (<i>Trifolium incarnatum</i>)	20
Rotschwingel (<i>Festuca rubra</i>)	30

b) Sekundäre Liste für die Herbstaussaat:

Art von Aussaat	Üblicherweise verwendetes Gewicht in kg/ha
Kornblume (<i>Centurea cyanus</i>)	25
Klatschmohn (<i>Papaver rhoeas</i>)	25
Flockenblume (<i>Centaurea sp.</i>)	25
Zichorie (<i>Cichorium sp.</i>)	25
Malve (<i>Malva sp.</i>)	25

ANHANG 6 : Tabelle der im umweltinteresse genutzten flächen - AUMK

		SIE										AUMK														
		Brachland / Honigtragendes Brachland	Niederwald mit Kurzumtrieb	Stickstoffbindende Kulturen	Feldrand	Miscanthus	Winterbedeckung	Tümpel	Baumgruppe	Graben	Hecken, Baumreihe	Bäume	MB1a - Hecke, Baumreihe	MB1b - Bäume, Sträucher, Büsche	MB1c - Tümpel	MB2 - Naturnahes Grünland	MC3 - Überschwemmungsgrünland	MC4 - Biologisch wertvolles Grünland	MB5 - Begraster Wendestreifen	MB6 - Umweltfreundlicher Ackerbau	MC7 - Bepflanzter Parzellen	MC8 - Bepflanzter Ackerstreifen	MB9 - Futterautonomie			
SIE	Brachland / Honigtragendes Brachland																									
	Niederwald mit Kurzumtrieb																									
	Stickstoffbindende Kulturen																									
	Feldrand																									
	Miscanthus																									
	Winterbedeckung																									
	Tümpel																									
	Baumgruppe																									
	Graben																									
	Hecken, Baumreihe																									
AUMK	Bäume																									
	MB1a - hecke, Baumreihe																									
	MB1b - Bäume, Sträucher, Büsche																									
	MB1c - Tümpel																									
	MB2 - Naturnahes Grünland																									
	MC3 - überschwemmungsgrünland																									
	MC4 - Biologisch wertvolles Grünland																									
	MB5 - Begraster Wendestreifen																									
	MB6 - Umweltfreundlicher Ackerbau																									
	MC7 - Bepflanzter Parzellen																									
MC8 - Bepflanzter Ackerstreifen																										
MB9 - Futterautonomie																										

Verboten
Erklärbar auf ein und derselben Parzelle, aber keine Überlagerung
Erlaubt, auf ein und derselben Parzelle, wenn angrenzend an die Parzelle, d. h. nicht in der Parzelle liegt, aber dem Landwirten zur Verfügung steht
Zulässig
Gegenstandslos

ANHANG 7 : Rinderrassen

TYP fLEISChRINDER :	TYP zWEINUTzUNGSRINDER :
01. Aberdeen Angus	32. Abondance
02. Aubrac	33. Blanc-bleu mixte gemolken
03. Bazadaise	34. Fleckvieh
04. Bison	35. Montbéliarde
05. Blanc bleu belge	36. Normande
06. Blanc bleu Mutterkühe	37. Ostbelgische Rotbunte
07. Blonde d'Aquitaine	38. Simmental
08. Charolais	39. Vosgienne
09. Chianina	
10. Dikbil (Roodbont)	
11. Galloway	
12. Glanvieh	
13. Hereford	
14. Limousin	
15. Maine d'Anjou	
16. Marchigiana	
17. Parthenaise	
18. Piémontais	
19. Rouge améliorée	
20. Rouge des prés	
21. Salers	
22. Scottish Highland	
TYP MILChRINDER :	
23. Brown Swiss	
24. Wasserbüffel	
25. Holländisches Milchrind	
26. Jersey	
27. Schwedische Rotbunte	
28. Pie-Noire-Holstein	
29. Pie-Rouge-Holstein	
30. Red Danish	
31. Zwerg - Zébu	

ANHANG 8 : Ziel

Hauptbestimmungen	
A	<p>Parzelle, welche die Benutzung normaler Rechte auf Basisprämie (DPB) rechtfertigt.</p> <p>Wenn der Landwirt über Basisprämie verfügt und deren Auszahlung wünscht, muss er so viele zulässige Hektar erklären, wie er Rechte hat.</p>
I	<p>Sonstige Parzelle (nicht Berücksichtigte Parzelle zur Rechtfertigung der Benutzung eines Rechts). Es handelt sich hierbei um alle diejenigen Parzellen, die nicht zur Rechtfertigung der Benutzung der Rechte dienen :</p> <ul style="list-style-type: none"> – entweder, weil es sich um durch die Regelung nicht zulässige Parzellen handelt, wie z.B. die Parzellen mit Weihnachtsbäumen oder diejenigen mit einem Kulturcode 600 oder 608 ; – oder weil der Antragsteller nicht wünscht, dass diese berücksichtigt werden, selbst wenn es sich um zulässige Parzellen handelt. <p>Zu beachten ist, dass diese Parzellen dieselben Anforderungen in Bezug auf die Cross-Compliance erfüllen müssen wie die anderen Parzellen. Zudem ist nicht erlaubt, Parzellen zu erklären, die nicht vom Erklärenden bewirtschaftet werden oder nicht alle vom Erklärenden bewirtschafteten Parzellen anzugeben.</p>
Nebenbestimmungen	
V	Um eine ganze Parzelle als im Umweltinteresse genutzte Fläche zu erklären, muss für diese Parzelle neben dem entsprechenden Kulturcode die Nebenbestimmung ‚V‘ unbedingt angegeben werden.
S	Für Parzellen mit im Umweltinteresse genutzter Bodenbedeckung mit Untersaat muss die Nebenbestimmung ‚S‘ erklärt werden, um sie von anderen Bodenbedeckungen zu unterscheiden.
IR	Im Rahmen der Cross-Compliance, müssen Landwirte, die bewässern, für jede betreffende Parzelle die Nebenbestimmung ‚IR‘ angeben.
BV	Die Auslaufflächen für Geflügel, d. h. die Flächen des Betriebes, die als Freiluftbereich genutzt werden, zu dem das Geflügel Zugang hat, sind für die Bio-Beihilfen zulässig. Um in den Genuss der Beihilfen zu gelangen, müssen für diese Parzellen unbedingt die Nebenbestimmung ‚BV‘ sowie der Kulturcode 760 angegeben werden.
BP	Die Auslaufflächen für Schweine, d. h. die Flächen des Betriebes, die als Freiluftbereich genutzt werden, zu dem die Schweine Zugang haben, sind für die Bio-Beihilfen zulässig. Um in den Genuss der Beihilfen zu gelangen, müssen für diese Parzellen unbedingt die Nebenbestimmung ‚BP‘ sowie der Kulturcode 760 angegeben werden.

ANHANG 9 : . Informationscodes

C	In der Nähe einer Quelfassung gelegene Parzelle
D	Parzelle, die sich in einem Gebiet mit naturbedingten Benachteiligungen befindet (IZCN).
Dout	Übergangsgebiet (ehemaliges Gebiet mit naturbedingten Benachteiligungen)
G	Am Rande oder stromaufwärts eines Badegebietes gelegene Parzelle
N	Ganz oder teilweise in einem Natura-2000-Gebiet gelegene Parzelle
P	Als Dauergrünland eingestufte Parzelle
PT1 à PT5	Grasanbau vom 1. Jahr bis zum 5. Jahr
PS	Als gefährdetes Grünland eingestufte Parzell
R	Parzelle mit einem Gefälle von mehr als 10 %
R10	Anbauparzelle mit Erosionsgefahr (Gefälle zwischen 10 % und 15 %)
R15	Anbauparzelle mit Erosionsgefahr (Gefälle über 15 %)
V	In einem gefährdeten Gebiet gelegene Parzelle

Natura-2000-Bewirtschaftungseinheiten	
UG1	Gewässer
UG2	Prioritäres Offenland
UG3	Wiesenhabitats für Arten
UG4	Extensiv genutzte Wiesenstreifen
Bewirtschaftungseinheittemp 1	Zonen mit Schutzstatus
Bewirtschaftungseinheittemp 2	Öffentlich verwaltete Zonen (ohne Wälder)
Bewirtschaftungseinheittemp 3)	Buchenwald mit Hainsimsen und andere unterschiedliche Laubbäume
UG5	Verbindungswiesen
UG6	Prioritäre Wälder
UG7	Prioritäre Auenwälder
UG8	Heimische Wälder von hoher Biökologischer Bedeutung
UG9	Forêts habitats d'espèces
UG10	Verbindungswiesen
UG11	Kulturländer und anthropogene Elemente

