

Variétés peu sensibles au mildiou du feuillage (note 7,8 et 9) éligibles CEPP avec note de Valeur Environnementale de 5 à 7					
Economie d'IFT envisagée : 30% (4.5 IFT)					
Calibre max 35 : 3.7 CEPP/t		Calibre max 45 : 2.8 CEPP/t		Calibre min 55 : 2 CEPP/t	
Date Inscription	Variété	Catégorie	Note CTPS Mildiou du Feuillage échelle : [1 ; 9]	Note CTPS Mildiou du tubercule échelle : [4 ; +2]	Note de Valeur Environne - mentale CTPS échelle : [-2 ; +7]
1966	Spartaan	C	7	2	7
1986	Producent	F	7	1	7
2003	Allians	Cf	7	-1	6
2005	Hinga	F	7	-1	6
2005	Voyager	C	7	-4	5
2008	Coquine	C	8	-1	6
2013	Cephora	C	8	-2	6
2014	Passion	C	8	-4	5
2015	Maiwen	C	7	-2	6
2015	Tentation	Cf	8	-3	5
2016	Rackam	F	7	-1	6
2016	Zen	C	7	-3	5
2016	Kelly	C	8	-1	6
2017	Delila	C	8	-1	6
2017	Makhaï	F	9	1	7
2018	Azilis	C	7	-1	6
2019	Levante	C	8	-3	6
2020	Alix	C	8	1	7
2021	GR 1510	C	8	1	7
2021	Muse	C	8	1	7
2022	Fenna	C	8	1	7
2022	Naturea	C	8	1	7
2022	Chipsy	C	8	-1	6
2022	Sound	C	8	-1	6

radiation 31/12/2021

Variétés assez peu sensibles au mildiou du feuillage (note 6) éligibles CEPP avec note de Valeur Environnementale de 4 à 5					
Economie d'IFT envisagée : 20% (3.2 IFT)					
Calibre max 35 : 2.7 CEPP/t		Calibre max 45 : 1.9 CEPP/t		Calibre min 55 : 1.3 CEPP/t	
Date Inscription	Variété	Catégorie	Note CTPS Mildiou du Feuillage échelle : [1 ; 9]	Note CTPS Mildiou du tubercule échelle : [4 ; +2]	Note de Valeur Environne - mentale CTPS échelle : [-2 ; +7]
1997	Juliette	Cf	6	1	5
1999	Amyla	F	6	0	5
1999	Cicero	C	6	0	5
2001	Alowa	C	6	0	5
2001	Soleia	C	6	1	5
2003	Magnum	C	6	-2	4
2016	Eris	F	6	-2	4
2016	Selena	C	6	-2	4
2017	Ecrin	C	6	-2	4
2017	Gaiane	C	6	1	5
2018	Satis	C	6	0	5

radiation 31/12/2021