



Het PCA organiseert op 3 locaties in Vlaanderen een bezoek aan aardappelbewaarplassen met ventilatiesturing. Dit is dé ideale kans om u te informeren over de techniek van aardappelbewaring.

IEDEREEN VAN HARTE WELKOM !!!

Woensdag 27 februari 2019 om 14.00u

Bezoek aan de loods van **Kristof Hoornaert - Vantieghem**, Kleine Izegemsestraat 14, **8880 SINT-ELOOIS-WINKEL (Ledegem)**

Nieuwe loods voor de bewaring van aardappelen op roostervloer (1700 ton) met vooraan in de loods mogelijkheid tot extra stockage (600 ton) met bovengrondse kanalen. Computergestuurde dwarsventilatie met EC-ventilatoren en compartimentering in de drukkamer.

Programma: Bewaarprincipes + aandachtspunten bewaarinfrastructuur (Ilse Eeckhout - PCA)
Toelichting bij de constructie (Mahieu Construct)
Toelichting bij de ventilatie (Peter de Waal - Tolsma)
Kiemremming door foggen, alternatieven voor CIPC

Dinsdag 12 maart 2019 om 14.00u

Bezoek aan de loods van **Frederick en Pieter De Geeter**, Westernieuweg Zuid 14, **8377 HOUTAVE (Zuienkerke)**

Nieuwe loods voor de bewaring van 4500 ton aardappelen op roostervloer. Computergestuurde ventilatie met EC-ventilatoren. In deze loods wordt gebruik gemaakt van condensdrogen, een innovatieve techniek om aardappelen, onafhankelijk van buitenluchtcondities, te drogen en op temperatuur te brengen.

Programma: Bewaarprincipes + aandachtspunten infrastructuur (Ilse Eeckhout - PCA)
Toelichting bij de constructie (Didier Beeuwsaert - Beeuwsaert Construct)
Toelichting bij de ventilatie (Emanuel Vandoorne - Vandoorne installatiebedrijf)
Toelichting bij koeling/condensdroging (Geert Deceuninck - DECAM)
Kiemremming door foggen, alternatieven voor CIPC

Woensdag 13 maart 2019 om 14.00u

Bezoek aan de loods van **Yves Flawinne**, Altenaken 84, **3320 HOEGAARDEN**

Nieuwe, zeer budgetvriendelijke loods voor de bewaring van 1600 ton aardappelen. Computergestuurde ventilatie met AC-ventilatoren en bovengrondse kanalen.

Programma: Bewaarprincipes + aandachtspunten bewaarinfrastructuur (Ilse Eeckhout - PCA)
Toelichting bij de constructie (Didier Beeuwsaert - Beeuwsaert Construct)
Toelichting bij de ventilatie (Dries Claes - Omnivent)
Kiemremming door foggen, alternatieven voor CIPC