

BEZOEK DAG ROBINIA

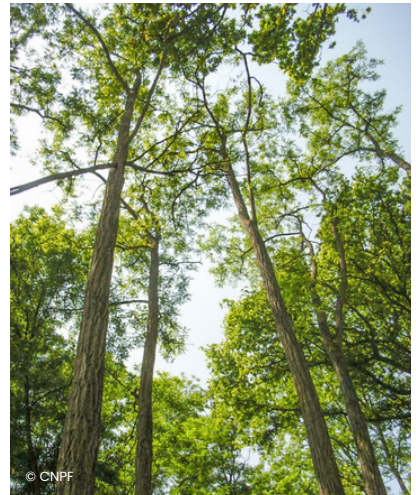
Van boom tot houtproduct

In het kader van het Interreg-project Forest Wood nodigt deze bezoekdag u uit om het potentieel van de robinia te ontdekken, van het bosbeheer tot de verwerking tot innovatieve houtproducten. Een unieke gelegenheid om de mogelijkheden van deze van nature duurzame houtsoort te verkennen, die een lokaal alternatief vormt voor tropisch hout.



Forest Wood

-dag
10.09.2026



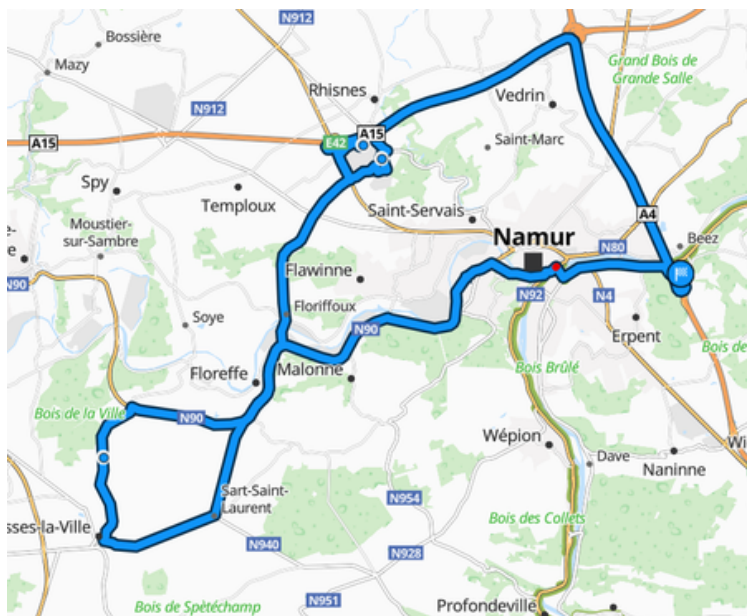
France - Wallonie - Vlaanderen

Forest Wood



PROGRAMMA VAN DE DAG

- Vertrek met de autocar vanuit Namen
- Bezoek aan een **robiniaperceel** in Fosses-la-Ville
- Bezoek en lunch bij **La Ressourcerie Namuroise** in Suarlée
- Middagpauze: lunch bij La Ressourcerie Namuroise
- Bezoek aan het bedrijf **RobinWood** in Suarlée
- Terugrit met de autocar naar Namen



CONTACTPERSONEN

Voor vragen kunt u gerust contact met ons opnemen:

- Daphné De Merlier : +32 (0)491 98 13 05 - d.demerlier@lignebois.be
- Anne Fourbisseur : +32 (0)68 266 584 - anne.fourbisseur@condorcet.be

9.00

Vertrek met de autocar vanaf de parking van Decathlon Namen

Av. des dessus de Lives 11, 5101 Namur

10.00 – 11.15

Bezoek aan een robinia-perceel

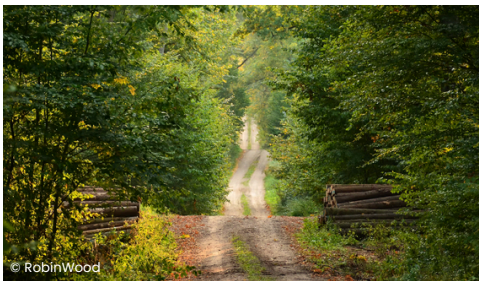
5070 Fosses-la-Ville

In België wordt robinia meestal geoogst in door menselijke activiteiten gevormde omgevingen, zoals wegbermen, terrils, groeves en braakliggende terreinen. Aanplantingen die specifiek gericht zijn op de productie van kwaliteitshout blijven er uitzonderlijk. Toch ging een Belgische landbouwer in 2018 deze uitdaging aan door 500 robinia's aan te planten op een speciaal daarvoor bestemd perceel. Acht jaar later vertonen verschillende bomen al een veelbelovend potentieel voor de productie van zaaghout.

Dit voorbeeld maakt deel uit van een ontwikkeling die in België nog beperkt is, maar in Frankrijk reeds aanwezig is, waar eveneens aanplantingen voor de productie van kwaliteitshout werden geïdentificeerd. Deze aanplant roept echter tal van vragen op: welke bosbouwkundige aanpak is het meest geschikt? Hoe ver moet men gaan met snoei en takvrij maken? Wanneer is het juiste moment om te oogsten? En hoe kunnen groei, kwaliteit en rendabiliteit met elkaar worden verzoend?

Dit perceel vormt een echt openluchtlaboratorium en biedt zowel bosbeheerders als gebruikers van het materiaal (bouwbedrijven, industrie, architecten, enz.) de mogelijkheid om beter inzicht te krijgen in de voorwaarden die nodig zijn voor de productie van een van nature duurzaam hout, dat in tal van toepassingen in de bouw tropische houtsoorten kan vervangen.

Spreekers : Bosbouwexperts (CARAH en CNPF Hauts-de-France Normandie)



© RobinWood



© 2024 Serj Black

12.00 – 13.00

Bezoek aan La Ressourcerie Namuroise

Nouvelle Route de Suarlée 8, Namur

Elk jaar worden duizenden bomen langs wegen, spoorlijnen en andere infrastructuren gekapt om redenen van onderhoud en veiligheid. Deze houtstromen worden doorgaans beschouwd als nevenproducten en meestal versnipperd om energetisch te worden gevaloriseerd. La Ressourcerie Namuroise, een belangrijke speler in de circulaire economie in de provincie Namen, ontwikkelt via haar schrijnwerkerij innovatieve oplossingen voor hergebruik en houtverwerking door lokale, vaak onderbenutte houtbronnen een nieuwe bestemming te geven.

De samenwerking tussen La Ressourcerie Namuroise en RobinWood, het enige Waalse bedrijf dat gespecialiseerd is in de valorisatie van robinia, toont aan dat een alternatief wel degelijk mogelijk is. RobinWood recupereert bomen afkomstig van wegbermen (robinia, berk, wilde kers, es, els, enz.) en levert deze aan de nabijgelegen Ressourcerie Namuroise. Dankzij gespecialiseerde vingerlasapparatuur en uitgebreide expertise in houtreconditionering worden stukken van uiteenlopende afmetingen en kwaliteiten verwerkt tot elementen die opnieuw kunnen worden ingezet in nieuwe toepassingen.

Verschillende loofhoutsoorten worden onder meer verwerkt tot massieve meerhoutsoortige panelen voor de bouw- en meubelsector, terwijl robinia bij RobinWood via specifieke valorisatieketens wordt ingezet voor buitentoepassingen zoals gevelbekleding, terrassen en meubilair.

Spreekster: Elodie Guillaume (Verantwoordelijke schrijnwerkerij & interieurarchitect - La Ressourcerie Namuroise)



13.00 – 14.15

Lunch bij La Ressourcerie Namuroise

14.30 – 16.00

Bezoek aan het bedrijf RobinWood

Rue de l'Innovation 2, 5020 Suarlée

De robinia behoort tot de dichtste en meest duurzame Europese loofhoutsoorten. Het is de enige loofhoutsoort in Europa die van nature gebruiksklasse 4 kan bereiken zonder behandeling, waardoor hij bijzonder geschikt is voor buitentoepassingen die aan de elementen worden blootgesteld.

Het verwerken ervan vereist echter een goede kennis van de eigenschappen en aangepaste bewerkingsmethoden. Juist deze eigenheid maakt het hout vandaag tot een grondstof met een groot ontwikkelingspotentieel: robinia wordt nog weinig op grote schaal benut, maar biedt nieuwe mogelijkheden om het aanbod aan beschikbare houtsoorten te verbreden en lokale alternatieven te bieden voor bepaalde tropische of behandelde houtsoorten.

Op dit potentieel is RobinWood gebouwd, een pionier in Wallonië op het vlak van de valorisatie van robinia voor de bouw: terrassen, gevelbekleding, constructiepalen, keerwanden, palen en omheiningen, meubels, lichte civieltechnische constructies en diverse buitentoepassingen. Door het ontwikkelen van verwerkingsoplossingen en nieuwe afzetmarkten draagt het bedrijf bij aan de structurering van een lokale waardeketen.

spreker : Adrien Meirlaen (Directeur - RobinWood)



16.00

Terugrit met de bus naar de parking van Decathlon in Namen

Av. des dessus de Lives 11, 5101 Namur