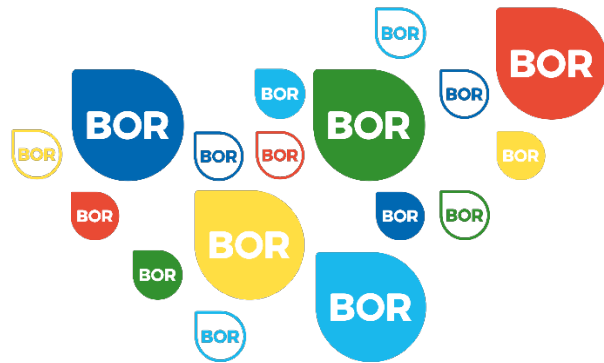


# Lempi<sup>BOR</sup> -herne

Erittäin aikainen viljelyvarma rehuherne



*Runsassatoinen keltasiemeninen hernelajike, joka venyttää aikaisuudellaan herneen viljelymahdollisuuksia kohti pohjoista. Luja varsi lisää viljelyvarmuutta.*

## Kasvuaika

Lempi on erittäin aikainen hernelajike. Virallisissa lajikekokeissa se on ollut kaikkein aikaisin testattu herne keskimäärin 92 päivän kasvuajalla. Lempi sopii viljelyyn vyöhykkeille I-III.

## Sato

Satoisuudeltaan Lempi on ollut virallisten lajikekokeiden parhaita. Lempi on ylittänyt satoisuudessa useat selvästi myöhäsemmät lajikkeet.

## Käyttötarkoitus

Lempi on keltasiemeninen lajike, joka sopii erinomaisesti valkuaisrehun tuotantoon. Lempin siemen on kooltaan hieman lajikkeiden keskiarvoa pienempi, eikä se vaurioidu herkästi puinnissa tai kuivatuksessa. Lempin valkuaispitoisuus on keskimääräistä alhaisempi, mutta sen valkuais-sato on etenkin lajikkeen aikaisuus huomioon ottaen hyvä.

## Laonkestävyys

Lempin varsi on erittäin vahva. Virallisissa lajikekokeissa sillä on havaittu lakoa noin 10 prosenttia. Lukema on hernelajikkeiden alhaisin.

## Taudinkestävyys

Lempin taudinkestävyys on hyvä.

## Viljelysuositus

Herneen viljely onnistuu parhaiten hyvärakenteisilla, ravinteikkailla hietamailla ja kevyehköillä savipelloilla, jotka on kalkittu hyvin. Tauti- ja tuholaisongelmien välttämiseksi hennettä tai muita palkokasveja ei tulisi viljellä samalla lohkolla useammin kuin joka viides vuosi. Väli-vuosina lohkolla ei myöskään tule viljellä öljykasveja.

## Alkuperä

Linjanumero: BOR 16013  
Kasvilajikeluettelon: 2022

## Lisätietoja

Boreal Kasvinjalostus Oy,  
Kasvinjalostaja  
Pertti Pärssinen  
puh. 040 540 9195  
pertti.parssinen@boreal.fi

**BOREAL**