

میزان دقیق مصرف کود شیمیایی و نوع آن باید بر اساس آزمون خاک صورت گیرد اما بر اساس توصیه کلی میزان مصرف کود در اراضی شالیزاری به شرح ذیل اعلام می‌گردد. بنابراین توصیه می‌شود که برای نتیجه گیری مطلوب در خصوص زمان و مقدار مصرف کود شیمیایی با کارشناس مربوطه مشاوره نمایید.

توصیه کودی عمومی برای زراعت برنج (کیلوگرم در هکتار)

ملاحظات	مقدار مصرف		نوع کود
	پر محصول	صدری	
	۲۵۰-۳۰۰	۱۰۰-۱۲۵	اوره
	۷۵-۱۵۰	۵۰-۱۰۰	کود فسفات
	۱۰۰-۲۰۰	۵۰-۱۰۰	کود پتاسه
	۴۰	۳۰	سولفات روی
	طبق نظر شرکت سازنده	طبق نظر شرکت سازنده	کودهای زیستی
	طبق نظر شرکت سازنده	طبق نظر شرکت سازنده	محللول پاشی تغذیه ای
	(تن در هکتار) ۳-۴	(تن در هکتار) ۲-۳	ورمی کمپوست

توضیحات:

* کود کلرو پتاسیم برای زراعت برنج در اراضی غیر شور مناسب بوده و مقدار ۱۰۰ کیلوگرم برای ارقام صدری و ۲۰۰ کیلوگرم برای ارقام پرمحصول در ۳۵ الی ۴۵ روز پس از نشاکاری توصیه می‌گردد.

* زمان و مقدار مصرف کود اوره در ارقام پر محصول

- ۵۰ کیلوگرم ۴-۶ روز پس از نشاکاری
- ۱۰۰-۱۵۰ کیلوگرم ۱۸-۲۳ روز پس از نشاکاری
- ۵۰ کیلوگرم ۳۵ روز پس از نشاکاری
- ۵۰ کیلوگرم ۷-۱۰ روز قبل از ظهور خوشه

* زمان و مقدار مصرف کود اوره در ارقام صدری

- ۵۰ کیلوگرم ۴-۶ روز پس از نشاکاری
- ۵۰ کیلوگرم ۱۸-۲۳ روز پس از نشاکاری
- ۲۵ کیلوگرم ۷-۱۰ قبل از ظهور خوشه

* محللول پاشی تغذیه ای

- ۲۵ روز پس از نشاکاری ← محللول ازت بالا+ ریز مغذی+ سیلیس
- دو هفته قبل از ظهور خوشه ← محللول پتاس بالا+ ریز مغذی+ سیلیس
- زمان دانه بندی ← اسید آمینه

مدیریت هماهنگی ترویج کشاورزی مازندران