

		prethodno sprovedene.
Izvršilac	<i>Actuator</i>	Uređaj koji se koristi za promenu režima tokom rada, a kojim upravlja kontroler.
Kalibracija monitora prinosa	monitora <i>Yield calibration</i>	Procedura koja se koristi za kalibraciju snimača prinosa na kombajnima kako bi izmerena i stvarna vrednost prinosa bile što bliže.
Kašnjenje u merenju prinosa	merenju <i>End of Pass delay</i>	Vremenski razmak od momenta košenja useva do dolaska zrna do senzora protoka.
Kinematicka korekcija u realnom vremenu	Real-Time Correction	<i>Kinematics</i> Korekcija GPS signala istovremenim prenosom fazne korekcije signala u realnom vremenu. RTK omogućava najviši nivo tačnosti (+/- 2,5 cm) na nivou godišnje ponovljivosti. Za prenos RTK neophodna su dva prijemnika. Predaja RTK korekcije može biti realizovana preko sopstvene bazne stanice ili preko provajderskih.
Klasifikacija slike	<i>Image classification</i>	Tehnika obrade slika koja primenjuje kvantitativne metode za grupisanje piksela sa sličnim digitalnim brojem.
Klasifikacija zemljišta	<i>Land classification</i>	Jedinica klasifikacije zemljišta u svrhu grupisanja zemljišta sličnih karakteristika.
Konstelacija satelita	<i>Satellite constellation</i>	Raspored satelita u orbiti kojim je omogućeno da svaki GPS prijemnik na Zemlji uvek ima komunikaciju sa najmanje četirikako bi mogao odrediti svoju poziciju.
Kontrola sekcija	<i>Section control</i>	Sistem koji omogućava nezavisno isključivanje i